GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA – UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI – TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO – PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10. ROMA – TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 4

T __ Depost all'incresson

APRILE 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero il doppio

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

ll presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: BOMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Polozzo Ministero delle Ronaze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiela n. 5

Le richieste per corrispondenza devono essere inviete alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul cie postale 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrete, altre l'eddizionale e le spese di spedizione)

INDICE

| | 1. — IIeaa mingiosso | | |
|---------|---|------|----------|
| TAVOLA | Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Baso 1938 = 100): A) Indico generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci. B) Indici dei prezzi all'ingrosso delle derrate elimentari secondo l'origine ed i gruppi di affinità merccologica O) Indici dei prezzi all'ingrosso secondo i rami d'attività economica. | Pag. | 3 3. |
| TAVOLA | 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Dase 1038 = 100) | , | 4 |
| TAVOLA. | 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci | • | 8 |
| TAVOLA | 4. — Prezzi all'ingresse effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali | | 12 |
| | II. — Costo della vita, prezzi al minuto | | |
| TAVOLA | 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1038 - 100) | Pag | 25 |
| TAVOLA | 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1938 = 100): | | |
| | A) Numeri indici complessivi B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli | • | 25 20 |
| TAVOLA | 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nel capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100) | | 27 |
| TAVOLA | 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100) | , | 27 |
| TAVOLA | 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100) | , | 28 |
| TAVOLA | 10. — Prezzi legali ai minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria | • | 20 |
| TAVOLA | 11. — Prezzi al minuto effettivi o di morcato nero di alcuni principali generi alimentari | • | 30 |
| TAVOLA | 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti | | 37 |
| m | 19 Proget of minute del combustibili vacatell | | 40 |

| TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nel capiluoghi di provincia | Pag. | 41 |
|--|------|-----|
| TAYOLA 15. — Generi razionati distribuiti nel capiluoghi di provincia al normali consumatori | • | 42 |
| TAVOLA 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluogbi di provincia ai normali | | |
| consumator! | | 13 |
| | | |
| III. — Salari e stipendi | | |
| TAYOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 = 100) | Pag. | 41 |
| Tavola 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nel trasporti terrestri (Base 1938 = 100) | • | 45 |
| Tavola 19. — Retribuzioni del personale civile dello Stato | , . | 45 |
| TAVOLA 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 20 febbraio 1948 | • | 46 |
| Tayota 21. — Indonnità di contingenza per i lavoratori dell'industria | • | 51 |
| TAVOLA 22. — Pagho lordo minime contrattuali degli operal addetti ai trasporti, in vigore al 20 febbraio 1948 | | 52 |
| TAVOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di marzo 1943 . | • | 52 |
| IV. — Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane | | |
| TAVOLA 24. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titeli dello Stato | Pag. | 53 |
| Tavola 25. — Saggio ufficialo di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato | • | 53 |
| Tavola 28. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetazio internazionale | , | 63 |
| Tavola 27. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori | | 54 |
| Tavola 28. — Corso medio del cambi in alcuni Paesi | | 55 |
| TAVOLA 29. — Corso del cambi con l'estero | ٠ | 55 |
| V. — Confronti internazionali | | |
| TAVOLA 30 Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1037 = 100) | Pag. | 56 |
| TAVOLA 31. — Numeri indici del costo della vita (Base 1037 = 100) | , | 56 |
| TAVOLA 32. — Prezzi all'Ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America | • | 57 |
| APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 31 marzo 1948: | | |
| A) Disposizioni relativo ai prezzi | • | 59 |
| B) Disposizioni di carattero generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari | | 69 |
| APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi non alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 31 marzo 1948: | | |
| A) Disposizioni relative ai prezzi | • | ·60 |
| B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- gionamenti dei generi non alimentari | • | 61 |

AVVERTENZE

- I. Segni convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:
 - Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilovato, ma i casi non si sono verificati;
- Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato. b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li banno comunicati.
 - Due puntint (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la clira significativa dell'ordine minimo considerato.
- II. Cifro reilificate. Le clire che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendeno rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione di una diversa fonte contengono dati risultanti da rilevazioni compiute direttamente dell'Istitulo Centrale di Bislistica

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

| | | | NDO IL G LAVORAZI | | | SI | OONDO II | ogano | DI LAVOR | 73IONE E | L'ORIGIN | Æ | |
|--|--|---|---|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|
| MESI | INDIOE | materie | materic | prodotti | | erie oni | | | RIE SEMU E DI ORIG | | | OTTI LAVO | |
| | RALE | grezzo | rorato | lavorati | mino- rale | vege- tale | ani- male | mine- rale | vego- talo | ani- male | mine- rale | vege- tale | ani- malo |
| Aprile 1947 Marrio Glusmo Luglio Agosto Sottombre Sottombre Novembre Novembre Novembre Germalo 1948 Febbraio Marzo M | 4.538 6.203 6.329 5.779 5.860 6.202 6.010 5.647 6.520 6.373 5.362 5.362 | 4.648 5.237 5.204 5.868 6.080 6.897 6.955 6.491 5.276 5.158 6.150 | 4.153 4.871 5.011 5.103 5.278 6.405 5.250 5.207 5.150 5.173 6.101 | 4.618 5.274 5.970 5.016 5.074 0.340 6.278 5.750 5.585 5.401 5.360 5.323 | 3.922 4.217 4.632 6.100 4.700 4.806 4.842 4.748 4.024 4.656 4.632 4.010 | 9.597 4.101 4.034 4.757 4.880 5.197 4.904 4.532 4.309 4.911 4.293 4.326 | 7.198 7.771 9.116 9.297 9.691 0.224 8.979 7.162 6.034 7.001 6.091 | 3.223 3.955 4.101 4.388 4.553 4.805 4.769 4.770 4.088 4.924 4.872 4.889 | 0.056 0.502 0.870 0.607 6.703 6.804 0.492 6.929 6.929 6.071 5.896 0.116 | 5.029 0.102 5.809 6.73± 0.105 0.168 5.855 5.532 5.204 4.910 4.870 4.704 | 3.120 3.388 3.820 3.847 3.900 4.408 4.650 4.674 4.872 4.862 4.600 4.656 | 4.115 4.775 4.805 5:547 5.527 6.821 5.080 5.270 6.176 6.030 5.005 4.076 | 7.102 7.873 7.676 8.150 8.322 8.847 8.635 7.787 7.164 6.774 0.065 6.007 |

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

| · · | | | | | | DEB | RATI | ALI | MEN | TARI | | _ | | | |
|-------------|--|---|---|---|--|--|---|--|--|---|---|---|---|--|--|
| | | | | dl o | rigino | vogo | talo | | | | dic | rigin | anin | nalo | |
| MESI | In com- plesso | In com- plesso | Coreali | Deri- vati dei cereali | Vino | Ollo Ollo | Zue- oltero | Prodot- ti orto- frutti- coli | Altri pro- dotti | In com- plesso | mo de | Latte e prodot- tl cascarl | ti indu- | prodot- | |
| Aprile 1947 | 4.773 6.419 5.890 6.005 6.131 6.457 6.107 6.540 6.368 5.205 6.250 6.252 | 3.711 4.246 4.185 4.751 4.851 5.114 4.030 4.478 4.303 4.366 4.362 | 2.845 3.405 9.218 4.187 4.554 4.495 4.197 3.000 3.005 3.500 3.041 | 2.514 3.195 8.062 4.020 4.120 4.321 4.301 4.105 4.021 3.084 4.015 | 6.138 5.502 5.816 6.870 6.830 6.828 6.681 4.798 4.490 4.223 4.487 4.432 | 6.477 7.012 7.419 7.671 7.468 7.175 7.327 6.487 6.971 5.864 6.184 6.355 | 2.007 8.474 3.542 8.515 8.471 4.501 4.468 0.467 6.380 6.437 6.577 | 6.042 6.340 6.290 6.500 5.904 6.248 6.474 4.514 4.500 4.470 4.470 4.517 | 4.894 5.068 5.103 5.071 6.184 5.872 5.292 4.811 4.652 4.489 4.570 4.500 | 7.995 8.030 0.085 9.216 0.900 10.411 0.433 8.507 8.035 7.670 7.701 7.720 | 11.021 12.342 12.274 12.049 13.165 13.621 10.003 8.003 8.003 8.330 0.846 9.749 | 7.812 8.442 8.612 8.660 0.247 10.150 9.492 8.000 8.020 7.644 7.437 7.037 | 7.831 8.692 9.517 9.818 10.671 11.467 10.850 0.510 8.277 7.780 8.060 8.650 | 5.475 0.608 0.404 6.814 7.537 7.537 7.990 8.500 8.702 7.232 0.085 6.106 | 5.533 5.422 6.890 0.901 6.977 7.083 7.012 6.870 6.278 6.428 0.413 6.171 |

O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

| O) II | ADICI DEI PRE | ZZI ALI | TINGRO | SOU DEC | ד ממונס | MAMI I | OI VIII | ATIM | COHOM | ion_ | | |
|--|--------------------------------------|--|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| | | ie prime tti tessii | ı | 1 | ELLI E O | A LZATUN | E | | | PRIME E | | |
| MESI | In tessili com- natural plesso o ar- | | Tessuti | In com- plesso | Pelli crudo | Pelli con- clate | Calza- ture | In com- plesso | Rottami metal- lici | Prodotti side- rurgici | Metalli non forrosi | Prodotti mee- caniel |
| Aprilo 1947 Magio (Giupno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennalo 1848 | 0.867 | 0.525 0.378 0.178 0.287 0.650 0.227 0.155 5.845 5.421 5.591 | 7.028 7.642 7.450 8.169 7.058 8.140 7.945 7.250 6.700 8.460 6.088 6.107 | 0.218 6.859 6.760 0.674 7.177 7.096 6.302 5.874 4.053 4.053 5.118 | 6.760 7.214 6.708 6.600 7.482 7.871 6.295 4.775 4.202 4.500 4.188 | 6.040 6.046 7.101 6.823 7.255 7.143 6.638 5.830 5.483 5.194 5.358 | 5.208 6.448 5.546 5.701 5.025 6.973 5.787 5.650 5.603 6.733 5.720 | 4.011 4.730 5.060 5.201 5.722 6.470 0.451 6.423 0.200 6.231 6.182 | 2.761 8.445 9.617 9.630 8.764 4.492 4.508 4.501 4.420 4.386 4.224 4.238 | 4.603 5.840 0.123 0.627 7.328 8.486 8.901 8.395 7.073 7.007, 7.709 7.653 | 4.240 4.568 4.805 5.049 5.808 5.895 6.224 4.032 4.886 4.781 4.723 4.083 | 8.120 9.883 3.820 3.847 9.960 4.496 4.050 4.074 4.872 4.862 4.860 4.860 |

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

| | Оомви | STIDILI I | LUDBIF | IQANTI | E | MATERI | | | Prodot- | Legna- | LATER | IZI ED A | FFINI | Vetri |
|--|---|---|--|--|--|---|---|--|---|---|--|--|--|---|
| MESI | In com- plesso | Carbo- ni fossili | Olli mine- rali | Combu- stibili vege- tali | In com- plesso | Conci- mi chi- mici | Zolfo e antipa- raesi- tari | Altri prodot- ti chi- mioi | ti cartari | mo da | In com- plesso | Late- rizi | Calco o co- mento | e cristalli |
| Abrilo 1947 Maggio Glumo Lugilo Lugilo Agosto Bettemore October Octobe | 2.759 3.971 3.502 3.822 3.738 9.757 6.754 3.744 3.749 4.003 3.070 3.050 3.033 | 4.443 4.801 5.318 5.490 6.471 6.467 5.359 6.185 5.029 5.020 4.005 | 1.830 2.470 2.558 2.028 2.620 2.038 2.040 2.727 3.228 3.177 3.153 3.528 | 5.803 6.783 6.602 7.323 8.146 8.416 8.001 8.255 7.937 0.604 6.668 6.338 | 5.819 5.515 5.565 6.287 6.265 6.504 6.897 6.042 5.615 5.777 6.756 6.017 | 3.407 3.501 8.620 4.947 4.973 4.902 4.930 4.804 4.876 4.883 5.397 | 4.630 4.793 4.792 4.785 4.887 5.824 5.925 5.865 5.949 0.149 0.426 | 0.405 0.703 0.028 0.840 9.674 0.416 8.802 7.745 7.013 0.848 6.053 6.609 | 5.804 7.459 9.105 0.512 0.483 0.505 9.200 7.201 7.890 7.104 6.701 | 6.702 6.403 7.741 7.480 7.872 7.672 7.672 6.698 6.640 6.374 6.322 | 5.151 5.659 6.060 6.280 6.423 6.643 6.506 6.457 6.300 6.243 6.170 6.403 | 5.430 5.682 5.902 6.138 0.363 6.515 6.627 0.642 0.544 0.931 0.250 6.065 | 6.080 6.052 6.102 6.330 0.483 0.677 0.475 0.400 0.249 0.220 6.147 6.495 | 8.741 4.003 4.008 4.608 4.608 4.608 4.608 4.603 4.603 4.603 4.603 |

^(*) I numeri indisi dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono esicolati in base al prezzi legali ed effettivi rilevati delle Camere di commercio e degli Ufici provinciali dell'industria e dei commercio secondo istruzioni emanato dell'istituto Centrale di Statistica. Gli indici del riudico complessivo sono ettenuti ettraverso modio geometriche conderato degli indici dello singole mener riportati nella tavola esguente. I coefficioni di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci predotte ed importato nel 1938, eliminanto i doppi impiogui. Margiori dettarii su cultori esguelti per il calcolo degli indici oferiti medianto apposita nota che sarà pubblicata in «Appositico» in uno del prossimi numeri del presente «Bolistino». Per il meso di marzo gli indici sono provvisori,

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

| | | | (| : 1938 | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------|
| MERCI | <u> </u> | ı | | · | 1947 | | | | | | 1948 | |
| MERCI | 14 | ∇ | VΙ | ÀII | viii | ızı | x | ХI | ХII | , I | m | п |
| · . | | ,, | | | | | | | | | | <u> </u> |
| Derrate alimentari | 4.773 | 5.419 | 5.396 | 6.905 | 6.131 | 8.457 | 6.107 | 6.540 | 5.388 | 5.205 | 5.259 | 5.9 |
| 4) di origine vegetale | 3.711 | 4.246 | 4.135 | 4.751 | 4.851 | 5.114 | 4.939 | 4.478 | 4.393 | 4.305 | 4.366 | 4.3 |
| 4.) Careali | 2.815 | 3.405 | 3.218 | 4.187 | 4,315 | 4.554 | 4.435 | 4,137 | 3.990 | 3.905 | 3.899 | 3.5 |
| 1. Grano | 2.729 | 3.322 | ., 3.090 | 4,092 | 4.218 | 4.317 | 4.217 | 3.923 | 3.802 | 3.709 | 3.710 | 3.1 |
| indici prezzi legali | 1.281 9.798 | 1.792 | 1.732 9.719 | 2.772 10.634 | 2.772 11.278 | 2.772 11.859 | 2.772 11.271 | 2.772 9.540 | 2.772 8.828 | 2.772 8.285 | 2.772 9.288 | 2. |
| 2. Granolurco | . 3.549 | 4.081 | 4.031 | 6.050 | 5.199 | 5.617 | 5.377 | 4.967 | 4.647 | 4.578 | 4.516 | 8 4 |
| indici prezzi legali | 1.691 | 2.429 | 2.419 | 3.678 | 9.638 | 3.766 | 8.766 | 3.785 | 9.765 | 3.705 | 3.769 | 3.5 |
| indici prezzi effettivi | 8.097 | 8.125 | 7.977 | 8.408 | 9.021 | 10.148 | 9.320 | 7.011 | 6.805 | 0.582 | 6.345 | 0.1 |
| 3. Ricone | 3.493 2.936 | 3.462 2.947 | 3.493 2.959 | 3.596 2.970 | 3.728 2.981 | 5.972 5.451 | 5.049 | 5.888 5.468 | 5.013 5.400 | 5.588 5.513 | 5.644 5.530 | 5.0 |
| Indial prezzi effettivi | 8.205 | 8.192 | 8.298 | 0.226 | 10.447 | 10.056 | 0.420 | 7.644 | 6.718 | 6.239 | 6.618 | 5.1 0.1 |
| 4. Segale | 1.629 | 2.206 | 2.089 | 3,199 | 3.266 | 3.308 | 3.315 | 3.239 | 3.192 | 3.171 | 3.173 | 3. |
| indioi prezzi legali | 1.818 7.535 | 1.777 10.350 | 1.791 7.760 | 2.858 0.670 | 2.686 10.476 | 2.666 11.329 | 2.886 11.474 | 2.886 0.956 | 2.880 8.998 | 2.686 8.577 | 2.886 8.624 | 2. |
| 5. Orzo | 1.540 | 1.986 | 2.010 | 3.010 | 3.106 | 8.112 | 3.081 | 3.030 | 3 007 | 3.013 | 3.046 | 8.3 3.1 |
| indici prezzi legali | 1.934 | 1.810 | 1.837 | 2.860 | 2.937 | 2,901 | 2.901 | 2.843 | 2.848 | 2.843 | 2.894 | 2. |
| indici prezzi effettivi | 5.445 | 5.401 | 5.303 | 8.031 | 6.316 | 7.258 | 6.501 | 0.592 | 6.121 | 6.251 | 5.938 | 0.0 |
| A) Derivati alimentari dei cereali | 2.514 | 3.135 | 3.082 | 4.020 | 4.120 | 4.321 | 4.301 | 4.188 | 4.105 | 4.021 | 3.984 | 4.6 |
| 1. Farine di framento | 2.114 1.259 | 2.631 1.601 | 2.537 1.691 | 3.622 2.720 | 3.702 2.720 | 3.700 2.700 | 3.575 2.700 | 3.493 | 3.445 | 3.396 | 3.387 | 3.4 |
| indici prezzi effettivi | 9.813 | 11.086 | 10.150 | 11.741 | 12.535 | 12,696 | 11.449 | 2.701 10.625 | 2.702 10.131 | 2.702 9.639 | 2.717 0.417 | 2.7 10.0 |
| 2. Pasta alimentare | 6.061 | 6.929 | 6.850 | 8.051 | 8.373 | 8.570 | 8.378 | 7.963 | 7.810 | 7.178 | 6.873 | 8.6 |
| indici prozzi legali | 1.642 | 1.757 12.101 | 1.877 11.823 | 2.015 13.167 | 2.915 13.830 | 8.005 | 2.990 | 2.900 | 3.077 | 3.077 | 3.000 | 9.0 |
| 3. Faring di granoturco | 1.801 | 2.923 | 3.004 | 3.043 | 3.082 | 14.194 4.834 | 13.752 4.616 | 12.927 | 12.143 | 11.279 | 10.685 | 10.2 |
| indici prezzi legali | 1.520 | 2.619 | 2.736 | 2.736 | 2.736 | 4.401 | 4.401 | 4.527 | 4.534 4.401 | 4.523 4.401 | 4.619 4.401 | 4.6 |
| Indici prozzi effettivi | 7.034 | 8.694 | 6.102 | 8.877 | 0.247 | 9.051 | 8.700 | 6.014 | 7.069 | 6.834 | 6.770 | 6.8 |
| 4. Riso | 3.920 2.863 | 4.003 2.869 | 4.047 2.863 | 4.093 | 4.307 | 4.811 | 8.530 | 6.392 | 5.979 | 5.787 | 5.682 | 5.6 |
| Indici prezzi effettivi | 8.149 | 8.564 | 8.782 | 2.863 9.014 | 2.863 10.081 | 2.863 11.102 | 6.409 11.019 | 5.415 10.902 | 5.520 7.817 | 5.520 6.854 | 5.520 0.928 | 5.8 0.2 |
| A.) Vino | 5.138 | 5.502 | 5.816 | 5.870 | 5.830 | 5.828 | 5.681 | 4.798 | 4.439 | | | |
| 1. Vino | 6.138 | 5.502 | 5.815 | 5.870 | 5:830 | 5.828 | 5.681 | 4.798 | 4.439 | 4.223 | 4.487 | 4.4 |
| A) Olio d'oliva | 6.477 | 7.012 | 7.449 | 7.671 | 7.466 | 7.175 | 7.327 | | | 4.223 | 4.487 | 4.4 |
| 1. Ollo d'oliva | 8.477 | 7.012 | 7.449 | 7.871 | 7.486 | 7.175 | 7.327 | 6.487 6.497 | 5.971 | 5.854 | 6.184 | 6.3 |
| indici prezzi legali | 4.728 | 4.729 | 4.728 | 4.723 | 4.723 | 4.723 | 6.647 | 6.647 | 5.971 6.647 | 5.804 6.647 | 6.184 6.647 | 6.0 |
| indici prezzi effottivi | 8,231 | 9.300 | 10.174 | 10.619 | 10.200 | 0.626 | 8.006 | 6.327 | 5.295 | 5.080 | 5.720 | 0.0 |
| A) Zacchero | 2.907 | 3.474 | 3.542 | 3.515 | 3.471 | 4.561 | 4.380 | 4.468 | 6.467 | 6.380 | 6.437 | .5.6 |
| f. Zuechero | 2.907 1.945 | 3.474 2.502 | 3:542 2.502 | 3.515 | 3.471 | 4.501 | 4.380 | 4.488 | 6.437 | 6.360 | 0.437 | 5.5 |
| indici prezzi effettivi | 11.558 | 12.221 | 12.901 | 2.681 11.918 | 2.591 11.478 | 9.812 11.3 6 5 | 3.812 9.492 | 4.151 7.319 | 0.354 7.484 | 6,354 | 6.513 | 6.5 6.7 |
| 1,) Prodotti ortofratticoli | 5.942 | 8.249 | 6.290 | 5.500 | - 5.904 | 6,248 | 5,474 | | | 6.616 | 5.755 | |
| f. Palate | 11.871 | 11.775 | 9.002 | 7.194 | 8.393 | 9.542 | 9.271 | 4.514 B.198 | 4.390 7.428 | 4.479 | 4.470 | 4.5 |
| 2. Fagloil | 9.894 | 10.103 | 988.0 | 9.797 | 9.883 | 9.900 | 9.541 | 7.996 | 7.428 | 7.229 7.049 | 7.397 6.693 | 6.5 6.4 |
| 3. Mols | 3.747 | 4.709 | 6.144 | 3.212 | 1.908 | 2.009 | 2.148 | 1.990 | 2.835 | 2.787 | 2.804 | 3.7 |
| 5. Nacl in guscla | 4.051 4.602 | 4.750 5.678 | 4.718 5.601 | 4.104 5.974 | 3.945 | 4.024 | 3.488 | 3.279 | 3.143 | 3.242 | 3.168 | 3.1 |
| 6. Nocciuale in gusclo | 4.359 | 5.340 | 5.868 | 5.974 5.352 | 5.974 6.947 | 5.796 6.463 | 5.382 5.788 | 5.133 | 4.878 | 4.522 | 4.552 | 4.4 |
| 7. Limoni | 3.318 | 3.285 | 4.159 | 4.853 | 7.562 | 8.685 | 4.750 | 4.701 2.047 | 4.638 1.938 | 4.347 2.549 | 3.991 2.248 | 4.0 2.4 |
| 3. Cavoti | 2.229 | 2.220 | 3.802 | 4.032 | 8.259 | 7.059 | 3.029 | 2.236 | 2.000 | 1.785 | 1.682 | 2.2 |
| | 2.018 | 2.019 | 1.888 | 2.814 | 3.319 | 3.620 | 4.061 | 4.103 | 5.223 | 7.478 | 8.969 | 12.7 |

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente,

Seque: Tav. 2. -- Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 199)

| | | | | . 1900 | | | · | | | | | |
|--|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| MEROI | | | | | 1947 | | | · · · · | | | 1948 | ·i |
| <i>M B K</i> 01 | rv | ▼ | VI | VII. | MIII | . IX | z | хı | χп | Ι. | 11 | 111 |
| A,) Altri prodotti | | | | | | | | | | | | |
| 1. Gaffè | 4.894 3,330 | 5.058 3.556 | 5.193 3.711 | 5.071 3 579 | 5.134 3.578 | 5.372 3.837 | 5.292 3.837 | 4.841 3.598 | 4.552 3.528 | 4.489 3.533 | 4.570 3.533 | 4.500 3.508 |
| 2. Olio di semi | 13.418 | 14.593 | 14:831 | 13.889 | 13.755 | 13.599 | 10.905 | 8.136 | 0.534 | 9 A6R | 7.329 | 7.083 |
| 3. Conserva di pomodori | 9.270 | 0.220 | 6.323 | 6.498 | 8.918 | 7.525 | 8.714 | 8,470 | 8.035 | 7.482 | 7.277 | 7.049 |
| 1. Alsole | 3.326 | 3.249 | 3.260 | 3.237 | 3.292 | 3.273 | 3.286 | 3.343 | 3.319 | 3.316 | 3.257 | 3.297 |
| B) di origine animale | 7.005 | 8.936 | 9.985 | 9.216 | 9,909 | 10.411 | 9.433 | 8,597 | P.035 | 7.679 | 7.701 | 7.720 |
| D) Bestiame du macello | 11.021 | 12.342 | 12.274 | 12,649 | 13,165 | 13 621 | 10.693 | 8.906 | 8.008 | 8.336 | 9,346 | 9 749 |
| I. Buol | 9.720 | 10.811 | 10.538 | 10.378 | 9.931 | 16.928 | 9.245 | 7.982 | 7.007 | 7.104 | 7,717 | B.485 |
| 2. Vacche | 0.092 | 10.395 | 9.911 | 8.727 | 9.579 | 10.036 | 9 257 | 7.329 | 6.4:7 | 0.811 | 7.760 | G.293 |
| 3. Vitelli | 6.867 | 10.386 | 10.812 | 10.823 | 11.925 | 12.464 | 11.189 | 8.967 | 8.822 | 8.513 | 8.701 | 8.986 |
| i. Ovini | 7.773 | 7.390 | 7.773 | 8.048 | B.016 | 8 538 | 7.791 | 6.943 | 6.464 | 8.687 | 6.817 | 7.688 |
| 5. Sufn1 | 13.126 | 15.874 | 15.867 | 16.641 | 17.431 | 17.838 | 11.757 | 9.920 | 8.517 | 9.310 | 11.229 | 11.454 |
| B.) Latte e prodotti caseari | 7,812 | 8.442 | 8.612 | 8,656 | 9.247 | 10.159 | 9,492 | 8.600 | 8.026 | 7.544 | 7.437 | 7.037 |
| 1. Latte | 6.384 | 6.319 6.281 | 7.522 5.488 | 7.881 6.140 | 8.198 6.140 | 8.667 6.378 | 6.630 6.998 | 7.813 7.304 | 7.948 7.218 | 7.033 6.460 | 7.023 | 6.636 |
| Industriale | 7.798 | 7.356 | 9.550 | 9.581 | 10.265 | 11.850 | 10.262 | 7.304 8.122 | 7.218 | 7.607 | 7.586 | 7.212 |
| 2. Burro | 8.730 | 10.208 | 8.971 | 9.497 | 10.785 | 11.824 | 10.587 | 9.703 | 9.742 | 10.171 | 10.849 | 9.578 |
| 3. Formaggio | 8.715 | 9.728 | . 9.357 | 9.013 | 9.578 | 10.705 | 9.700 | 8.848 | B.017 | 7.184 | 6.837 | 6.487 |
| B.) Prodotti dell'industria salumiera | 7,831 | 8.692 | 9.617 | 9.818 | 10.571 | 11.457 | 10.889 | 9.519 | 8.277 | 7.780 | 8,059 | 8.550 |
| 1. Balame | 7.136 | 7.852 | 8.695 | 8.469 | 10.211 | 11.887 | 10.790 | 9 757 | 8.827 | 8.600 | 8.626 | 8.945 |
| 2. Prosciutio | 6.433 | 8.783 | 7.248 | 7.704 | 8.520 | 9.329 | 9,562 | 8.890 | 0.253 | 8.185 | 8.541 | 9.041 |
| 3. Mortadetta | 7.692 | 8.140 | 0.833 | 9.085 | 9.568 | 10.397 | 9.717 | B.694 | 7.811 | 7.708 | 7.758 | 8.079 |
| 4. Lardo e struite | 9,738 | 11.478 | 12.697 12.192 | 12.600 12.117 | 13.272 12.830 | 14.234 | 12.532 12.298 | 10.035 | 8.188 8.254 | 7.201 7.230 | 7.523 7.530 | 8.053 8.122 |
| strutto | 11.804 | 13.110 | 14.208 | 12.117 | 14.670 | 13.788 | 13.273 | 10.078 | 7.930 | 7.230 | 7.502 | 7.835 |
| B.) Altri prodotti zootecnici alimentari . | 5.475 | 6.668 | 6.494 | 6.314 | 7.883 | 7,597 | 7.980 | 8,509 | 8.702 | 7.232 | 6.085 | 6.106 |
| 1. Uova | 5.084 | 6.130 | 5.953 | 8.169 | 7.607 | 7.778 | 8.830 | 9.643 | 9.697 | 7.657 | 5.955 | 5.575 |
| 2. Poliame | 7.243 | 9.016 | 8.870 | 6.864 | 6.633 | 6.730 | 6.025 | 5.433 | 6.900 | 6.178 | 6.987 | 8.460 |
| B.) Prodotti della pesca | 5,533 | 5.422 | 6.399 | 6.901 | 6,977 | 7.083 | 7,012 | 6.379 | 6.278 | 6.428 | 6,413 | 6 .171 |
| 1. Pesce fresca | 4.881 | 4.344 | 5.074 | 5.688 | 5.719 | 5.781 | 5.085 | 6.332 | 5.265 | 5.584 | 5.594 | 5.394 |
| 2. Tonno all'ollo | 7.428 | 8.697 | 10.537 | 10.473 | 10.470 | 10.895 | 10.872 | 10.429 | 10.162 | 9.547 | 9.361 | 8.504 |
| 3. Baccalà e storcafisso | 10.081 | 11.130 | 13.722 14.636 | 14.037 | 14.858 16.402 | 15.047 16.032 | 14.588 17.462 | 11.178 10.988 | 10.739 10.625 | 10.469 10.512 | 10.407 10.830 | 9.979 9.492 |
| stoccafisso | 12.428 8.817 | 15.428 8.817 | 13.284 | 14.530 13.760 | 14.027 | 14.027 | 13.033 | 11.295 | 10.623 | 10.446 | 10.448 | 10.274 |
| 4. Altro pesce conservato | 3,841 | 4.519 | 5.224 | 5.187 | 5.081 | 5.180 | 6,509 | 5.284 | 5.218 | 5.218 | 6.074 | . 6.051 |
| II Materie prime e pro- | | | | | | | | | | | | |
| dotti tessili | 8.387 | 6.988 | 6.988 | 7.084 | 6.662 | 7.156 | 0.807 | 8.641 | 6.408 | 6.117 | 5.086 | 6.033 |
| A) Fibre tessiil naturali e artificiali | G,126 | 6.855 | 7.202 | 7.015 | 6.726 | 6.782 | 6.381 | 6,570 | 6.690 | 6.568 | 6.434 | 6.466 |
| 1. Cotons | 13.349 | 17.217 | 18.326 | 16.897 | 14.027 | 13.768 | 11.538 | 10,637 | 11.300 | 11.190 | 10.498 | 11.018 |
| 2. Ganapa | 3.618 | 3.079 | 3.805 | 4.107 | 4.183 | 4.283 | 4.712 | 8.012 | 6.138 | 6.063 | 5.756 | 5.608 |
| 3. Gozzail | 6 294 | 2.376 | 3.118 | 3.110 | 2.047 | 2.941 | 2.941 | 2.706 | 2.706 | 2.706 | 3.059 | 2.941 |
| 4. Lana | 2.000 | 2.794 | 2.973 | 3.013 | 3.339 | 3.363 | 3.195 | 3.400 | 3.349 | 3.172 | 3.274 | 3.171 |
| 6. Flocco di raion | 8.667 | 8.667 | 8.667 | G.667 | €.667 | 8.987 | 6.607 | 6.307 | 6.667 | 6.637 | 6.667 | 6.867 |
| B) Fliati | 0.000 | 6.525 | 6.378 | 6.178 | 6.287 | 6.650 | 6.227 | 6.155 | 5.845 | 5.421 | 5.591 | 5.587 |
| 1. Filali di colone | 7,338 | 8.532 | 8.765 | 7.952 | 7.735 | 7.933 | 6.932 | 6.841 | 5.999 | 6.759 | 8.589 | 6.640 |
| 2. Filati di canaps | 3 . 421 | 3.340 | 3.074 | 3.657 | 3.928 | 4.098 | 4.088 | 4.503 | 4.042 | 4.842 | 4.768 | 4.839 |
| 3. Fjiali di raion | 8,252 | 6.252 | 6.252 | 6.831 | 6.831 | 7.010 | 7.010 | 7.010 | 7.010 | 6.707 | 6.252 2.801 | 6.252 2.736 |
| 6. Beta greggia | 3.544 | 3.554 8.308 | 3.379 5.072 | 3.297 5.821 | 3.415 8.027 | 3.259 6.297 | 3.248 6.018 | 3.178 6.982 | 3.028 6.760 | 2.788 5.319 | 5.107 | 5.107 |
| | 5.884 | | 7.459 | 8.169 | 7.658 | 8.149 | 7.945 | 7.259 | 6.760 | 6.469 | 1 | 1 |
| 1, Tessuil di colone | 7,028 8,083 | 7.642 8.688 | 7.459 9.111 | 9,169 | 7.658 8.930 | 8.149 8.874 | 9.016 | 7.269 B.168 | 7.490 | 7.257 | 6.801 | 6.874 |
| 2. Tessuii di canapa | 9.027 | 9.742 | 9.887 | 9,966 | 10.009 | 10,268 | 9.147 | 9.230 | 9.485 | 9.140 | | • |
| 3. Tersuti di seta | 5.418 | 5.783 | 5.783 | .5.853 | 5.903 | 5.076 | 5.925 | | 4.768 | 4.416 | | 1 |
| 4. Tesauti di lana | 6.80B | 6.353 | 5.160 | | | 6.238 | 6.777 | | 8.023 | | 1 | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | ! | I . | 1. | 1 | I |
| (#1 17a mare (#1 a non 11 | | | | | | | | | | | | |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 8.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base. 1938 = 100)

| | | | (Bas | e. 1938 | = 100) | | | | | | | |
|--|----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | 1. | - | | 1947 | | | | | | 1048 | |
| MERCI | ΙV | v | vī | A11. | AIII | rx | x | ХI | XII | I | ıı | ııı |
| | | i | 1 | | | | | | | ĺ – | | <u> </u> |
| III Pelli e calzature | 0.218 | 6.859 | 8.769 | 6.874 | 7.177 | 7.088 | 6.802 | 5.374 | 4.859 | 4.853 | 5.118 | 4.707 |
| 1. Pelli crade | 8.768 | 7.214 | 6.788 | | 7.482 | 7.37(| 6.285 | 4.775 | 4.202 | 4.500 | 4.886 | |
| 2. Pelli concinte | 6.040 | 6.948 | 7.101 | 6.823 | 7.255 | 7.143 | 8.830 | 5.838 | 5.483 | E.194 | 5,35a | |
| 3. Calzature | 6.208 | 5.44B | 5.548 | 5.701 | 5.925 | 6.973 | 8.973 | 8.787 | 5.558 | 5.663 | 5.733 | 5.728 |
| IV.—Materie prime e prodotti | | | | | } | | | | | | | |
| metallurgici e meccanici . | 4.011 | 4.739 | 5.008 | 8.291 | 5.722 | 8.478 | 8.451 | 6.423 | 0.296 | 0.231 | 0.132 | 6.009 |
| A) Rottami metallici | 2.781 | 3.445 | 3.617 | 3.630 | 3.764 | 4.492 | 4.508 | 4.501 | 4.425 | 4.336 | 4.224 | |
| 1. Rollami di ferro e accialo | 2.761 | 3.445 | 3.617 | 3.830 | 3.784 | 4.492 | 4.508 | 4.601 | 4.426 | 4.388 | 4.224 | 4,238 |
| indioi prezzi legali | 1.892 | 2.852 | | | 2.852 | 9.694 | 8.094 | B. 694 | 8.694 | 8.094 | 8,604 | 3.091 |
| indici prezzi effettivi | 8.039 | 4.098 | | 1 | 4.076 | 5.200 | 6.822 | 5.803 | 5.157 | 5.078 | 4.754 | 4.782 |
| B) Prodotti siderurgici | 4.663 | 5.840 | | | 7.323 | 8.486 | 8.361 | 8.885 | 7.973 | 7.907 | 7.709 | 7.450 |
| 1. Ferro e accialo | 4.603 | 5.840 | 8.123 | 8,527 | 7.323 | 8.488 | 8.361 | 9.985 | 7.973 | 7.907 | 7.700 | 7.450 |
| indioi prezzi legali indioi prezzi effettivi | 3.035 8.090 | 4.511 7.168 | 4.511 7.785 | 4.511 8.513 | 4.787 9.859 | 6.801 10.671 | 0.301 10.421 | 6.801 10.409 | 6.400 9.545 | 6.738 0.075 | 0.793 | 0.739 |
| C) Metalli non ferrosi | 4.240 | 4.568 | 4.805 | 5.049 | 1 | | 1 | | | | 8.680 | 8.101 |
| 1. Alluminio | 2.450 | 2.384 | 2.449 | 2.494 | 5.808 | 5,895 | 5.224 | 4.982 | 4.886 | 4.731 | 4.723 | 4,674 |
| 2. Rame | 2.450 4.320 | 2.384 4.894 | 5.235 | 2.494 5.570 | 2.810 6.612 | 2.907 | 2.814 | 2.888 | 2.003 | 2.847 | 2.647 | 2.810 |
| 3. Glagno | 8.438 | 2.255 | 9.648 | 9.200 | 8.826 | 8.097 | 5.805 | 5.658 | 5.485 | 5.336 | 5.383 | 5.300 |
| 4. Plombo | 6.994 | 9.205 | 7.430 | 8.594 | 0.604 | 8.491 | 7.100 B.342 | 0.308 | 8.009 | 5.588 | 5.807 | 5.705 |
| 5. Zineo | 5.711 | 6.051 | 5.028 | 9.301 | | 6.818 | | 7.651 | 7.319 | 0.835 | 8.670 | 0.587 |
| | | | | Ι, | 6.030 | 5.758 | 6.780 | 6.588 | 0.551 | 0.387 | 6.375 | 0.205 |
| D) Prodotti meccanici | 3.120 | 3.288 | 8.820 | 2,847 | 3.850 | 4.498 | 4.650 | 4.674 | 4.872 | 4.862 | 4.860 | 4.847 |
| 1. Autorotture | 2.868 | 2.858 | 3.751 | 3.751 | 3.751 | 4 523 | 4.854 | 4.054 | 4.854 | 4.854 | 4.854 | 4.854 |
| 2. Autocarri | 2.380 | 2.358 | 2.388 | 2.388 | 2.860 | 2.860 | 2.883 | 2.880 | 2.680 | 2.890 | 2,880 | 2.830 |
| 3. Preumatici e campre d'aria | 4.413 | 4.413 | 4.413 | 4.413 | 4.419 | 4.413 | 4.413 | 4.413 | 5.738 | 5.738 | 5.739 | 5.738 |
| 5. Macchine da scrivera | 4.388 | 5.007 | 5.087 | 5.087 | 5.037 | 5.037 | 5.007 | 5.097 | 5.024 | 5.024 | 5.024 | 4.907 |
| O. Macchine da calcolare | 4.159 | 4.159 | 4.150 | 4.155 | 4.159 | 5.199 | 5.188 | 6.195 | 5,195 | 8.195 | 5.106 | 5.121 |
| 7. Macchine agricole | 7.328 | 11.987 | 11.987 | 11.987 | 11.987 | 14.651 | 14.651 | 14.851 | 13.918 | 13.918 | 13.018 | 13.018 |
| 8. Lampadine eletiriche | 4.932 | 4.932 | 5.676 | 8.129 | 8.405 | 7.222 | 7.829 | 7.829 | 7.829 | 7.829 | 7.792 | 7,772 |
| 9. Vasellame d'alluminio | 2.883 2.988 | 2.863 | 2.003 | 3.108 | 3.346 | 3.345 | 9.946 | 3.345 | 3.345 | 3.345 | 9.345 | 3.345 |
| 10. Casselordi e armedi di sicurezza | 1.685 | 3.018 1.713 | 3.226 | 3.401 | 3.434 | 3.759 | 9.757 | 3.738 | 3.723 | 3.518 | 3.464 | 3.386 |
| 11. Moleri a natia | 1.694 | 8.280 | | 1.702 | 1.702 | 1.702 | 1.077 | 1.877 | 1.817 | 1.624 | 1.624 | 1.824 |
| 12. Magneti | 1.011 | 3.156 | 3.452 3.158 | 9.462 | 3.452 | 6.767 | 6.787 | 6.767 | 5.767 | 5.707 | 5.767 | 5.707 |
| 13. Candele di accensiona | 1.429 | 2.435 | 2.435 | 3.156 2.435 | 3.799 | 3.788 | 3.788 | 4.545 | 4.545 | 4.845 | 4.545 | 4.545 |
| 14. Caldale | B.030 | 9.767 | | | 2.435 | 2.435 | 4.675 | 4.075 | 4.675 | 4.075 | 4.075 | 4.675 |
| 15. Orologi e aveglie | 4.354 | 5.354 | 9.787 6.075 | 9.787 8.127 | 9.787 | 10.768 | 10.768 | 10.750 | 10.788 | 10.766 | 10.766 | 10.786 |
| | 7.004 | 0.209 | 0.078 | 0.127 | 0.127 | 7.200 | 7.980 | 7.380 | 7.380 | 7.026 | 7.028 | 7.026 |
| V. — Combustibili e lubrifi- | - 1 | | | | | | İ | ·Ì | - 1 | | | |
| canti | 2.759 | 3.371 | 3.592 | 8.022 | 3.738 | 8.757 | 8.754 | 8.748 | 4 000 | 0.070 | | 4 404 |
| A) Carboni fossili | 4.443 | 4.801 | 5.318 | 5.499 | 5,471 | 5.487 | 5.850 | 5.185 | 4.063 5.034 | 3.879 5.029 | 3.950 5.020 | 4.186 4.995 |
| 1. Carbon fossilo estero | 4.189 | 4.434 | 4.801 | 4.969 | 4.05T | 4.954 | 4.884 | 4.772 | 4.831 | 4.676 | 4.673 | 4,856 |
| indici prezzi legali | 8.751 | 8.872 | 4.251 | 4.480 | 4.471 | 4.471 | 4.471 | 4.471 | 4.481 | 4.560 | 4.500 | 4.560 |
| 2. Coke | 8.229 | .0.510 | 9.753 | 0.029 | 0.630 | 9.805 | 8.599 | 7.478 | 6.432 | 5.710 | 5.000 | 5.522 |
| an gas | 5.478 4.960 | 8.838 7.111 | 7.777 | 7.902 8.250 | 7.854 | 7.895 | 7.584 | 7.059 | 6.868 | 6.594 | 6.551 | 6.486 |
| | 8.074 | 0.240 | 6.989 | 7.502 | 8.237 7.502 | 8.257 7.522 | 8.073 7.522 | 7.852 | 7.658 | 6.743 | 6.666 | 6.587 |
| indici prezzi effettivi metallargico | 7.919 | 9.707 | 10.305 | 10.530 | 10.440 | 10.400 | 9.727 | 7.522 8.842 | 7.522 8.007 | 0.508 7.449 | 0.508 7.138 | 6.508 6.524 |
| indici prezzi legali . | 5,660 4.046 | 8.742 | 7.784 | 7.778 | 7.774 | 7.754 | 7.385 | 6.780 | 6.588 | 6,542 | 6.511 | 6.450 |
| mater prezzi entettivi | 10.502 | 5.192 11.892 | 6.481 11.721 | 0.431 | 6.481 | 6.431 | 6.4B1 | 0.431 | 0.491 | 6.431 | 6,481 | 6.431 |
| B) Oli minerali | 1.880 | - 1 | 1 | 11.811 | 11.801 | 11.721 | 10.245 | 7.628 | 7.058 | 6.874 | 6.752 | 6.508 |
| 1. Patrollo | 1.402 | 2.470 1.881 | 2.558 | 2.628 | 2.626 | 2.638 | 2.849 | 2.727 | 8,228 | 3.177 | 3.153 | 3.528 |
| mulci prezzi legali . | 1.242 | 1.681 | 1.888 | 1.948 | 1.848 | 1.947 | 1.845 | 1.997 | 2.404 | 2,388 | 2.318 | 2.376 |
| mulci prezzi enottivi | 2.837 | 2.963 | 8.022 | 3.047 | 1.820 9.030 | 1.825 3.037 | 1.826 | 1.800 | 2.862 | 2.862 | 2.302 | 2.362 |
| 2. Benzina | 1.485 | 1.971 | 2.040 | 2.137 | 2.130 | 2.127 | 8.014 2.137 | 2.900 2.165 | 2.781 | 2.626 | 2,522 | 2.497 3.151 |
| Indici prezzi legali | 1.242 | 1.778 | 1.808 | 1.891 | 1.891 | 1.691 | 1.601 | 1.042 | 2.519 | 2.4G7 2.277 | 2.452 | 3.161 |
| | 8.975 | 8.712 | 4.180 | 4.346 | 4.279 | 4.217 | 4.352 | 4.401 | 4.700 | 4.178 | 4.025 | 4.079 |
| Ved. note (*) a neg. 2 | , | , | 1 | | ı | ţ | I | | | | | [|

Ved. nota (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base: 1938 = 100)

| | | | | | 1948 | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| MEROI | ıv | v | vı | VI I | AIII | ıx | x | жі | XII | r | 11 | III |
| | ! | | 1 | | | | | | | ! | ! | |
| · | | | | | ` ' | | | | | | | |
| . Oll minerall combustibill | 2,733 | 3.475 | 3.691 | 3.713 | 3.729 | 3.763 | 3.824 | 3.958 | 4.629 | 4.543 | 4.477 | 4.47 |
| indici prozzi legeli | 2.827 6.883 | 3.122 0.048 | 8.849 | 3.340 6.990 | 3.349 7.152 | 3.349 7.700 | 3.849 8.096 | 3.471 8.325 | 4.265 7.808 | 4.265 7.044 | 4.265 6.380 | 4.26 |
| indici prezzi effettivi | 2.223 | 3.493 | 3.500 | 3.600 | 3.483 | | | | 1,,,,, | | | 6.98 |
| i. Oil minerali lubriscanti | 1.982 | 3.840 | 3.340 | 3.849 | 3.349 | 3.484 | 3.488 | 3.631 | 4.802 | 4.798 4.778 | 4.798 | 4.80 |
| indici prezzi effettivi | 4.308 | 4.700 | 4.856 | 4.850 | 4.699 | 4.795 | 4.742 | 4.458 | 5.013 | 4.961 | 4.961 | 4.99 |
| | 5.803 | 5.783 | 6.692 | 7,323 | 8,148 | 8.416 | 8,901 | 8.256 | 7.937 | 6.804 | 6.588 | 6.33 |
| Combastibili vegelali | 4.096 | 5.142 | 5.982 | #.865 | 6,335 | 6.954 | 7.159 | 7.052 | 7.002 | 6.771 | 6.690 | 8.62 |
| | 8.194 | 6.049 | 7.140 | 7.021 | 8.970 | 9.054 | 9.875 | 8.770 | 8.328 | 8.816 | 6.549 | 6.23 |
| Legna da ardere | 0.104 | 0.00 | ,.,,,, | 1.421 | 8.910 | 9.004 | 9.015 | 8.770 | 8.325 | 6.816 | 0.040 | 0.23 |
| I. — Materie prime e pro- | - 1 | | - | | 1 | | | | İ | | ł | |
| dotti chimici | 5.319 | 5.518 | 5.565 | 6.287 | 6.265 | 8.504 | 6.387 | 6.042 | 5.815 | 5.777 | 8.758 | 8.01 |
| Concimi chimici | 3.497 | 3.591 | 3.629 | 4.947 | 4.973 | 4.992 | 4.986 | 4.904 | 4.878 | 4.880 | 4.868 | 5.39 |
| . Perfosfato minerale | 4.058 | 4.051 | 4.076 | 5.753 | 5.741 | 5.750 | 6.750 | 5.743 | 6.747 | 5.751 | 5.787 | 8.45 |
| Indici prezzi legali | 4.029 | 4.029 | 4.020 | 5.755 | 5.755 | 5.765 | 5.755 | 5.755 | 6.755 | 5.755 | 5.765 | 6.47 |
| indici prezzi cfiettivi | 4.322 | 4.247 | 4.123 | 5.418 | 5.617 5.418 | 5.702 | 5.702 | 5.636 5.484 | 5.670 5.451 | 5.716 5.454 | 6.077 5.318 | 0.25 |
| . Calciocianamide | 4.032 8.085 | 4.068 3.685 | 4.123 3.685 | 5.067 | 5.067 | 5.619 5.067 | 5.524 5.067 | 5.484 5.067 | 5.451 | 5.454 | 5.087 | 5.96 |
| indici prezzi legali indici prezzi effettivi | 7.152 | 7.490 | 8.030 | 8.536 | 8.579 | 9.583 | D.036 | 9.237 | 8.905 | 8.941 | 7.576 | 7.80 |
| . Sollato ammonico | 3.032 | 3.051 | 3.122. | 4.354 | 4.418 | 4.413 | 4.423 | 4.270 | 4.207 | 4.210 | 4.214 | 4.70 |
| indici prozzi legali | 2.897 | 2.697 | 2.697 | 4.045 | 4.046 | 4.045 | 4.045 | 4.045 | 4.045 | 4.045 | 4.045 | 4.59 |
| indici prezzi effettivi | 6.047 | 6.236 | 6.044 | 7.136 | 7.754 | 7.720 | 7.821 | 6.297 | 5.666 | Б.693 | 5.797 | 6.67 |
| . Nitrato di calcio | 2.950 | 2.987 | 8.009 | 4.198 | 4.236 | 4.265 | 4.216 | 4.063 | 4.043 | 4.038 | 3.994 | 4.4 |
| Indial prezzi legali | 2.575 0.324 | 2.575 8.698 | 2.575 0.915 | 3.876 7.075 | 3.876 7.472 | 3.876 | 3.876 | 3.878 5.748 | 3.876 5.541 | 3.876 5.495 | 3.876 5.056 | 4.4 |
| indici prozzi effettivi | 2.496 | 3.592 | 3.532 | 3.618 | 3.683 | 7.770 | 7.271 | 3.618 | 3.605 | 3.581 | 3.657 | 6.01 3.51 |
| Nitrate di sedio | 2.933 | 3.441 | 8.441 | 3.441 | 3.083 | 3.663 3.441 | 3.683 | 3.441 | 3.441 | 3.441 | 3.441 | 3.51 |
| indici prezzi tegati | 5.591 | 6.452 | 6.4.2 | 6.089 | 8.280 | B.280 | 8,280 | 6.989 | 6.720 | 0.237 | 5.753 | 4.83 |
| | 4.536 | 4.793 | 4.798 | 4.785 | 4.887 | 5,824 | 5.928 | 5.915 | 5.865 | 5,948 | 6.143 | 6.42 |
|) Zolfo e antiparassitari | 4.764 | 4.764 | 4.869 | 4.839 | B.100 | 8.558 | 5.858 | 5.908 | 5.850 | 5.850 | 5.850 | 8.45 |
| | 4.325 | 4.821 | 4.700 | 4.086 | 4.688 | 5.701 | 5.997 | 5.022 | 5.879 | 6,044 | 8.441 | 6.39 |
| . Golfato di rame | 0.465 | 9.798 | 9,528 | 9.840 | 9.574 | 9.416 | 8.862 | 7.745 | 7.043 | 6.848 | 6.653 | 6.50 |
|) Altri prodotti chimici | 5.883 | 6.072 | 5,928 | 5.733 | 5.080 | 4.979 | | 4.256 | 3.969 | 4.110 | 4.113 | 4.0 |
| I. Seda canetica | 2.482 | 2.830 | 3.077 | 8.077 | 2.922 | 2.635 | 4.822 2.885 | 2.885 | 2.885 | 2.885 | 3.117 | 3.18 |
| indici prezzi effettivi | 108.9 | 9.304 | 8.775 | 6.388 | 7.197 | 7.072 | 6.758 | 5.627 | 5.052 | 5.335 | 5.109 | 5.0 |
| . Acido citrico | 8.374 | 8.458 | 8.586 | 0.412 | 0.602 | 8.582 | 6.582 | 6.527 | .6.294 | 6.102 | 6.010 | 5.9 |
| . Acido tartarico | 3.808 | 3.850 | 3.934 | 3.954 | 3.93B | 3.855 | 3.839 | 3.785 | 3.747 | 3.750 | 3.750 | 3.6 |
| . Sopone | 13 356 | 13.695 | 14.331 | 14.379 | 14.613 | 14.340 | 13.161 | 11.235 | 9.973 | 0.37B | 8.945 | 8.6 |
| | |] | | | | | - 1 | | | | | |
| II. — Prodotti cartari 🕡 🗀 | 5.894 | 7.459 | 9.105 | 0.512 | 9.483 | 9.505 | 9.190 | 8.205 | 7.894 | 7.589 | 7.184 | 6.7 |
| . Carla | 5.894 | 7.458 | 9.105 | 8.512 | 9.483 | 9.505 | 9.290 | 8.205 | 7.894 | 7.589 | 7.184 | 6.7 |
| /III Legname da lavoro | 5.702 | 6.493 | 7.741 | 7,480 | . 7.872 | 7.872 | 7.467 | 0.886 | 6.548 | 6.374 | 6.322 | 6.0 |
| | 5.702 | 6.403 | 7.741 | 7.480 | 7.872 | 7.872 | 7.467 | 8.888 | 6.548 | 6,374 | 6.322 | 8.0 |
| Legname | 0.102 | | l ' | 7.400 | """ | | | | | | | |
| X. — Laterizi ed affini | 5.151 | 6.0 59 | 6.060 | 6.269 | 6.423 | 8.843 | 8.506 | 8.457 | 6.309 | 6.248 | 8.170 | 8.4 |
|) Laterizi , | 5.430 | 5.682 | 5.902 | 6.138 | 6.385 | 6,515 | 6.627 | 6.642 | 6.544 | 6.331 | 6,259 | 6.0 |
| 1. Maltoni | 5.497 | 5.737 | 5.012 | 8.129 | 8.339 | 8.489 | 8.571 | 8.680 | 6.428 | 6.229 | 6.160 | 6.0 |
| 2. Tegola | 6.047 | 5.351 | -5.846 | 6.190 | 6.581 | 6.678 | 0.973 | 7.158 | 7.287 | 6.974 | 6.886 | 6.4 |
| Calce e cemento | 5.080 | 5.652 | 6.102 | 6.330 | 6,438 | 6.677 | 6.475 | 6.409 | 6.249 | 6,226 | 6.147 | 6. |
| 1. Calca | 6.216 | 6.687 | 7.289 | 7,430 | 7.471 | 7.916 | 7.921 | 7.484 | 7.332 | 7.315 | 7.175 | 7. |
| indici prezzi legali | 5.588 | 6.800 | 6.912 | 6.912 | 6.912 | 6.912 | 0.912 | 6.912 | 6.912 | 6.912 | 6.012 | 7. |
| indici prozzi effettivi | 6.624 | 6.074 | 7.620 | 7.947 | 8.030 | 8.019 | 8.929 | 8.056 | 7.752 | 7.718 | 7.438 | 0. e. |
| 2. Cemento | 4.705 | 5.357 | 6,771 | 8.014 | 6.139 | 6.324 | 6,071 | 8.100 | 5.938 | 5.914 | 5.851 4.974 | 6. 5. |
| indici prezzi legali | 4.001 | 4.597 6.117 | 4.974 6.567 | 4.074 7.053 | 4.974 7.303 | 4.074 7.674 | 7.107 | 4.974 7.225 | 4.974 | 4.974 6.853 | 6.728 | |
| | 6.620 | 0.117 | 1 0.507 | | 1 | 1 | 5.379 | 5.379 | 1 | 5,379 | 5.379 | 5. |
| Indici prezzi effettivi | | | | | | | | | | | | |
| | 3.585 | 3,585 | 5.379 | 5.379 | 5.379 | 5.379 | 5.379 | 8.379 | 5.379 | 5,379 | 6.379 | " |
| indiel prezzi effettivi Marmo X. — Vetri e cristalli | 3.585 3.741 | 3,585 4,609 | 1 | 5.379 4.608 | 5.379 4.608 | 5.379 4.608 | 4.608 | 4.808 | 4.608 | 4.608 | 4.608 | |

^(*) Ved. nots (*) a pag. 3.

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

| mergi e qualità | Unità I misura | Prezzo medio | Marzo | Febbraio | Marzo | MERGI E QUALITÀ | ità sura | Prezzo medio | Marzo | Febbraio . | Marzo |
|---|-------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|--|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|
| MEROI E QUALITA | | 1936 | 1947 | 1048 | 1918 | MERCI E QUALITA | Unità di misur | 1933 | 1947 | 1048 | 1948 |
| | | <u> </u> | | <u> </u> | ! | | <u>"</u> — | ! ! | , | | |
| I. — CEREALI | | | | | ļ ! | Segue : 3. — Risone | | | | | |
| l. — Grano Tenero (base 75 kg per hl toll, 1 %) | | ' | | r | | Prezzi dall'ammasso all'indu- siria (d): | | | | | |
| Prezzi di conferimento all'am- masso (a): | | | | | | Comune | q | 105 — 111 — 121 — | 3.048 3.248 3.808 | 6.153 | 5.792 6.177 7.257 |
| Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lazio e provincia di | _ | 128 ~ | 2.250 | 4.000 | 4.000 | | | | | | |
| Italia meridionale (escluse Cala- | . q | 120 - | 2.230 | 4.000 | 4.000 | 4 — Segale (base 56 kg per hl toll. 2 %) | | | | | |
| Italia insulare, Calabria e Basili- | • | 129 — | 2.350 | l | | Prezzi di conferimento allo | | | | | |
| Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): | .* | 128 — | 2.600 | 4.000 | 4.600 | ammasso (a): | | | | | |
| Italia settentrionale | q | 141 — 142 — | 1.121 1.241 | 3.021 4.041 | 3.021 4.041 | (esclusi Lazio e provincia di Grosseto) . Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicala) Lazio e pro- | d. | , 113 — | 2.250 | 4.000 | 4.000 |
| Duro (base 78 kg per toll. 1 %) | | | | i | | vincia di Grosseto Italia insulare, Calabria o Basili- cata | • | 113 — | 2.350 | 4.300 | 4.300 |
| Prézzi di conferimento allo ammasso (a): | | | | | | Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b): | • | 113 — | 2.600 | 4 600 | 4.000 |
| Italia settentrionalo e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto) | | | | | | Italia settentrionale | q | 123 — 123 — | ₽.060 | 3.561 | 3.588 |
| bria e Basilicata) Legle e Pro- | đ | 148 — | 2.600 | 4.500 | 4.500 | | • | 123 | 1.165 | 3.660 | 3.061 |
| Italia insulare, Calabria a Basili- | • , | 148 — | 2.700 | 1 | | 5 0 | | | | | |
| Gata | | 148 — | 2.850 | 5.100 | 5.100 | 5. — Orzo vestito (base 68 kg per hl) | | | | | |
| Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): | | ļ | | | | Prezzi di conferimento allo ammasso (a): | | ! | | | |
| Italia meridionale e insulare | a | 152 | 1.241 | 4.041 | 4.041 | Italia settentrionale o centralo (esclusi Lazio e provincia di Grasseio) | | 98 _ | | | |
| | | 1 | | | | Italia meridionale (escluse Cala- | ď | 18 — | 1.755 | 3.100 | 3,100 |
| 2. — Grancturco (base umidità 16 %) | | | | | | vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basili- cata. | | 98 — 98 — | 1.883 1.950 | 3.350 3.600 | 3.350 3.600 |
| Prezzi di conferimento allo ammasso (a): | | | | | 1 | Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b): | 1 | | - | | |
| Italia settentrionale . Italia centrale o Campania . Italia meridionale (esclusa la | q | 87 — 87 — | 1.600 1.750 | 3.500 3.500 | 3.600 3.500 | Italia settentrionale . Italia meridionale o insulare. | ď | 100 — 110 — | 051 1.027 | 3.001 | 3.061 |
| Campania) e Insularo | · * | 67 — | 1.000 | 3.500 | 3.500 | | - 1 | ! |] | | |
| Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): | | | | | | II. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI | | | | | |
| Italia settentrionale Italia meridionale e insulare | q | 102 — 102 — | 1.358 1.358 | 3.780 3.675 | 3.757 3.876 | 6. — Farina di frumento (e) | | j | | | |
| 3. — Risóne | | | | | | Italia settentrionalo | q. | 173 — 178 — | 1.371 1.524 | 4.665 4.806 | 4.665 4.866 |
| | | . | | - 1 | . # | | | | | ĺ | |
| Prezzi di conferimento allo ammasso (c): | | | | . | . | 7. — Pasta alimentare | - | | | | |
| Comune | q , | 01 — 08 — 110 — | 2.600 2.998 3.556 | 5.400 5.785 6.865 | 5.400 5.785 6.865 | Milano, comune (f) Genova, comune (g). Roma, comune (g). Salerno, 1º qualita (g). | 6 | 233 — 232 — 265 — 249 — | 2.520 2.480 3.200 2.900 | 7.545 | 6.800 7.545 7.750 7.800 |
| (d) Monay marks for a large | į | . 1 | . ! | ı | li | W/ / | : | 248 — | 2.000 | 7.800 | 7.600 |

(c) Merce posta franco piede magazzino del più vicine centro di raccolta, senza tela, al netto delle ote spese inerenti all'organizzagestione del « Granal del Popolo». — (b) Prezzi di cessione al molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, delle spese di
PAlimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia merdidionale del molini prezzi stabiliti per le vario provincia delle SEPRAD.

(c) Prezzi de senge ressione da produttore ad Ente anmassatore per merca del prezzi stabiliti per le vario provincia delle SEPRAD.

(d) Prezzi di cessione da produttore ad Ente anmassatore per merca del prezzi stabiliti per le vario provincia della comprensione del molini prescione del prezzi dell'angustra del magazzina del prezzi del comprensione

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

| | | | | | | ··· | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--------------------|-------------------------|----------------|------------------|-----------------|
| MEROI E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MEROI E QUALITÀ | Unith di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 |
| | | | | | | | | | | | |
| Segue: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI | | | | | | . 14. — Ghisa | | | | | |
| 8. — Farina di granoturco (a) | | | | | | Ematite (i) | t | `693 — | 28.400 | 47.000 | 47.000 |
| Italia settent., gialla da polenta | · q | 108 — | 1.618 | 4.065 | 4.605 | 15. — Lingotti A 00 | | | | | |
| 9. — Riso (b) | | | | | | Omogeneo commerciale (i) | t | 721 — | 25.200 | 40.000 | 46.000 |
| Comune | q • | 164 — 189 — 245 — | 4.694 5.351 6.808 | 9.048 10.320 13.200 | 9.048 10.320 13.200 | 16. — Blumi e bramme A 00 | | | , | | |
| | | | | - | | Omogeneo commerciale (I) | t | 890 — | 31.000 | 60.500 | 66.600 |
| III. — OLIO COMMESTIBILE | | | | | | 17. — Billette da rilaminazione | | | | | |
| 10. — Olio di oliva | | | | | | Omogeneo commerciale (1) | t | _ | 37.000 | 04.000 | 64.000 |
| Prezzi di conferimento allo ammasso (c): | | | | | | , | | | | | l |
| Di 1º categoria, acidità fino a 3°. Di 2º categoria, acidità fino a 7° | q | 708 — 072 — | 28.000 27.000 | 37.600 30.600 | 37.500 36.500 | 18. — Bidoni A 00 | | | | J | İ |
| Prezzi dall'ammasso all'asse- onatario: | | | | | | Omogeneo commerciale (!) | t | 783 | 39.000 | 68.000 | 68.000 |
| In provincia di produzione (d). Per provincie importatrici (e). | q , | 600 — 609 — | 31.600 33.900 | 44.488 47.045 | 44.408 47.045 | 19. — Laminati A caldo (base) (1) | q | 121 | 4.800 | 7.500 | 7.500 |
| | | | | | | | | | | l | . |
| IV. — ALTRI PRODOTTI | | | | <i>'</i> | | 20. — Vergella | | . | | ĺ | |
| 11. — Bietole da zucchero Polarizzazione gradi 16 (f) | | | | | | Per trafiléria (1) | t | 129 — | 4.610 | 8.100 | 8.100 |
| Italia settentrionale Italia centrale e meridionale | gr. pol. | 0,68 | 3 | 57,11 57,11 | 67, 11 57, 11 | 21. — Lamiere (l) | | | | - 1 | ŀ |
| Ztana centrale e mendonale. | • | 0,88 | 1 | 57,11 | 57,11 | Grosse, spessore base mm 6 . Sottili, spessore base infer. a mm 4 | ; | 145 — 143 — | 5.400 6.970 | 9.300 12.090 | 9.300 12.090 |
| 12. — Zucchero (g) | - | | | | | 22. — Bande stagnate (l) | | | | | . |
| Semolato raffinato | q | 637 — 622 — | 12.500 12.000 | 41.500 40.600 | 95.500 94.500 | Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×14". | CARRA. | 127 — | 7.558 | 12.202 | 12.202 |
| V. — MATERIE PRIME | | | | | | 23. — Tubi d'acciaio (m) | | | | | |
| E PRODOTTI SIDERURGICI | | · | | | | Senza saldatura, per gas | a | 253 — | 7.800 | 11.600 | 11.600 |
| 13. — Rottami di ferro, acciaio e ghisa (h) | | | | | , | 24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (i) | | | | | |
| Milano, ferro e acciaio spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più | à , | 30 — | 650 | | | Rotaie à fungo e Decauville | q , | 185 — 140 — | 6.150 6.530 | | 9.280 10.200 |

⁽a) Meroe nuda resa su volcolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merce in tele del comprator franco riscia per se sul dello velcolo. — (c) Per prodotto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nol caso in cui sia autorizzato il deposito fiduolario presso i magazzini del produttore atesso. — (d) Meroe resa franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata. — (c) Prezzo fissato per merce franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata de la trasporto. — (f) Prezzi per prodotto consegnato allo fabbricho, non compressivi dei contributi per speso di trasporto e di lure facilitationi. — (d) Meroe imbaliata resa franco fabbrica su vagone ferrovistri de allova coloito, tele per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (d) Prezzi merce resa franco fabbricazione. — (d) Prezzi per merce prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (d) Prezzi per merce prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (d) Prezzi per merce prezi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (d) Prezzi per merce prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (d) Prezzi per merce presa franco patrienza su vagoni ed autocarri stabili-tento fabricazione dell'intone, imbalia colusci, per il mese di marco 1917 per i produzioni dell'Italia centro meridionale si applica un aumento di lite 400 alla tonnellata; dal 27 agosto 1917 tale aumonto è stato abolito ed i prezzi indicati sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (m) Prezzi per tuni da gae di accolato neri comuni, filottati a vite e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm per merce franco destino, per quantifativi di almene 10 tonnellate.

Seque: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

| | | | _ | | | | _ | | | | |
|--|--------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------------|---|--|--|--------------------------------------|
| MERCI E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1949 | MERGI E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Distro 1948 |
| Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERUREICI 25. — Fili, griglie e corde spinose (a) Fili di ferro Lucido crudo, base 20 Cotto nero, base 20 Ramato crudo, base 20 Ramato per molle, nn, 18 e 19 | q. | 180 — 186 — 166 — 170 — | 6,400 6,400 6,400 6,400 | 13.070 13.690 13.690 13.910 | 13.070 13.690 13.690 13.910 | VII. — OLI MINERALI 20. — Benzina (h) Per auto | q | 474 — 579 — | 6.89 0 | , | 24.458 8.955 |
| Grigile e corde spinose Grigila, con filo sincato, crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 punte con fili sincato n. 12 | q . | 292 — 228 — | 14.526 11.589 | l | 26.650 21.990 | 21. — Gasolio (h) Industriale | q | 247 — | 4.604 | 6.087 | 8,087 |
| 26. — Chiodi e semenze (b) Chiodi Quadri a gambo unitorne | q | 200 — | 7.460 | 14.880 | 14.590 | 92. — Oli combustibili (*) Por forni e caldale tipo unico : Diesel comune per motori | t q | 401 — 125 — | 12.050 2.084 | 19.650 4.575 | 10.650 4.576 |
| Semenze In accialo dolco a mano lungh. nan 20. Nora ossidata per macchina, lungh. mm 14. Broccume da scarpe | kg | 3, 01 6, 26 | 107 | 196 | 196 | 33. — Lubrificanti (l) Per auto Ollo CIP n. 1 per meteri (fluidistimo). Ollo CIP n. 2 per meteri (fluidis) Ollo CIP n. 2-4. per meteri (fluidis) | q | 635 — | 14.500 | 31.800 31.800 | 31.800 |
| Domberine, gambo tondo da 20-24 VI. — CARBONI FOSSILI | q | 907 — | 11.178 | 3 20.300 | 20.390 | Ollo Oll Pn. 2 per motori (futido) Ollo Oll Pn. 2 -d, per motori (denso). Ollo Oll Pn. 3 per motori (denso) Ollo Oll Pn. 4 per motori (ultra- denso). Ollo Oll Pn. 600 per cambi e dif- forenziali Grasso Oll Pn. 1415, per organo dol telalo | • | 696 — 673 — 745 — 708 — 690 — | 14.500 14.500 14.500 14.500 | 31.800 31.800 31.800 30.100 | 31.800 31.800 31.800 30.100 |
| 27. — Carboni esteri Milano, (lout venant, già assepn. U. N. R. R. A) (c). Torino, estero (d). | t | 257 — 241 — | 0.172 5.812 | 11.428 11.260 | 11.428 11.280 | Per uso industriale Olio CIP n. 5-A, per organi leg- per inclotestmi Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre tessiti Olio OIP n. 5-D, per trasmis- | q | 525 — 400 — | 9.800 7.500 | 24.000 20.700 | 24.000 20.700 |
| 28. — Coke Da gas Pezzatura, Milano (c) | t. | 307 — 265 — 290 — | 19,160 11,125 10,872 | 20.410 18.050 19.046 | 20.410 16.050 19.046 | Olio OIP n. 5-E, per trasmis- sioni medie pesanti Olio OIP n. 7-A, per turbine (fluido) Olio CIP n. 10, per cilindri vapore saturo Olio CIP n. 11, per cilindri vapore surviscrildati. |)) | 428 — 428 — 455 — 605 — 655 — | 8,000 8,000 11,300 11,100 11,800 | 21.300 21.000 20.000 25.800 20.700 | 21.600 26.000 25.800 |
| Metallurgico Pezzatura grossa, Marghera (g) Pezzatura grossa, Vado Liqure (f) | t » | 292 — 280 — | 11.875 | 19.194 17.000 | 10.194 | Olio OIP n. 12, per boccale di volabili Ollo CIP n. 18, per trasformatori Ollo CIP n. 18-A, di vasettina medic. fivido Ollo CIP n. 18-B, di vasettina me- dic. semidenso | , | 420 — 526 — 675 — 675 — | 7.900 9.400 10.200 11.000 | 21.300 23.900 26.400 28.800 | 23.900 20.400 |

⁽a) Prezzi per merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo esciuso; per il mese di marzo 1947 poi le prieduzioni dell'Italia centro meridionale maggiorazione di 1, 65 a quintale, a partire dal 27 agosto 1947 tale maggiorazione è stata abolita ed i prezzi indicata dopo tale data sono quelli stabilità per quantitativi (di quintali 100 e più per i chiodi e broccame e prancitativi (di quintali 100 e più per i chiodi e broccame e prancitativi (di quintali e più per i osmonza. — (di Merce resa franco vagone partenza porto dell'accesso e franco adone Misno. — (di Merce resa franco vagone partenza porto dell'accesso e franco difficia su mezzo di trasporto Misno o franco compile. — (di Prezzi de monsumatore por merce nulca od in fusi a rendere casionali franco deprita. — (di Prezzi de magnetatore de combello, franco compile dell'accesso dell'acces

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

| | i | | | | ı — | 11 | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------|---------------|------------------|----------------|--|--------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| MEROI E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1939 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MERCI E QUALITÀ | Unith dl misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Мат г о 1948 |
| | 1 | | | | | | | | - | | |
| VIII. — MATERIALI | ŀ | | | | | 42 Nitrato ammonico (c) | | | | | |
| DA COSTRUZIONE (a) | | | | | | Titolo 15-16 % | q | 73 | 1.900 | 2.870 | 3.270 |
| 34. — Calce | | | | | | | _ | | | | |
| Eminentemente idraulica | q. | 7 — | 380 | 470 | - 640 | 43. — Nitrato di sodio (d) | | | | | |
| | | İ | | | | Greggio del Cile | q | 03 — | 2.170 | 5.000 | 6.000 |
| 35. — Cemento | | | | | | | | | | i | |
| Tlpo 500 | q | 13 — | 595 | 085 | 765 | 44. — Zolfo greggio (h) | | | | | |
| | | | | | | Gialla superiore Sicilia | q, | 43 — 41 — | 2.200 2.150 | 3.000 2.950 | 3.000 2.950 |
| TYY **** | | | | | | Buona Sicilia | : | 39 — 39 — | 2.080 2.020 | 2.880 2.820 | 2.880 2.820 |
| IX. — VETRI E CRISTALLI (b) | | | | | | | | ļ | | | |
| 36. — Lestre di vetro | | | . | | | 45. — Solfato di rame (c) | | | | | Ì |
| • | mª | | 270 | 350 | 950 | Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q | q | 196 — | 7.500 | 12.000 | 12.000 |
| Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib . Semidoppio, mm 2,7-3,2 | | 18 — | 435 | 505 | 585 | | | | | - 1 | i |
| | | | | ŀ | | 46. — Ossicloruro di rame (c) | | 1 | | 1 | - 1 |
| 37. — Mezzo cristallo | | | | | | Titolo garantito 17 % | ٩ | 150 — | 6.600 | 10.600 | 10.600 |
| mm 4-4,5, fino a m 0,21 mm 6-6, fino a m 0,21 | m, | = | 928 1.025 | 1.120 1.285 | 1.120 1.285 | | | | | 1 | |
| | | | | | | XI PRODOTTI CHIMICI | | - 1 | - 1 | | . |
| | | | | | | 47. — Soda caustica (e) | | | | | - 1 |
| X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI | | | | | | Base 97-98 % | q | 130 — | 3.200 | 4.100 | 4.100 |
| 38. — Perfosfato minerale (c) | | | | . | | 48 floriumeto di nodo (a) | | | 1 | ŀ | - 1 |
| | Unita | | | | | 48. — Carbonato di soda (g) | q | 40 — | 1.500 | 2.050 | 2.050 |
| Zerrobitto minerale. | an. fosf. | 1,05 | 56 | 80 | 90 | 5545 557752 | ` | 10 | | | |
| 30. — Calciocianamide (c) | | | | | | 49. — Sapone duro (f) | | | | | Ŋ |
| Titolo 15-16 % | a | 65 — | 2.400 | 3.300 | 3.750 | (49-47 % at acial grassi) | |]. | | | |
| | 1 | ł | | | | Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E- | q | 216 — | 12.106 | 24.200 | |
| 40. — Solfato ammonico (c) | | Ī | | | | milia) | , | 215 — | 10.406 | 22.500 | 22.500 |
| Titolo 20-21 % | q | 82 — | 2.200 | 3.900 | 3.750 | 50. — Ѕаропе | | | | \ | Ì |
| | | | . | | | per l'industria (/) (al 60-62 %) | | | | | ŀ |
| 41. — Nitrato di calcio (c) | Ì | | | - | | Italia sottentrionale (esclusa l'E- | | | | | ľ |
| Titolo 15-16 % | q | 84 — 75 — | 2.200 | 3.300 2.870 | 3.750 3.270 | milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia) | a | 358 — 358 — | 15.870 13.700 | - 1 | 32.000 29.400 |
| 111010 13-14 % | ٠, | | 1.500 | 2.010 | | | - | 555 | 20.100 | . 400 | 20.400 |

⁽a) Prezzi al produttore per merce nuda su mezzo di trasporto franco stabilimento per le provincie della Liguria, del Piemonte, della Lombardia, dell'Emilia o delle Tre Venezie estesi a tutta l'Italia continentale a partire dal 1º marzo 1943 e alla Sardegna da lu dello stesso meso. Per la Sardegna è fatta eccezione per il cemento tipo 600 produtto nell'Italia continentale il cui prezzo tuttavia non può eccedere L. 1.135 al quintale, per merce resa insaccata in porti di sbarco. — (b) Prezzi dal produttore franco stazione destino Ferrorie dello Stato e Ferrories secondarie ammesso al servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merco insaccata franco fabbrica, resa su mezzo di trasporto, esoluse il costo dell'imballaggio. — (d) Merce resa su velocio dell'acquirente, al magazzino di distribuzione. — (e) Merce nuda franco stabilimento preduttore per i fusti da kg 400 tara per merce. — (f) Prezzi per merce resa franco stabilimento produttore su mezzo di trasporto, compreso imballaggio. — (g) Merce imballagio. — (g) Merce imballagio. — (h) Merce nuda posta vagono nel porti d'imbarco,

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MEROI, PIAZZE E QUALITA | Unità. | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 |
|--|--------|---|--|---|--|--|--------------------|---|--|--|--|
| I. — GEREALI | | | | | | II. — DERIVATI ALI- MENTARI DEI CEREALI | | | | | |
| Alessandria Onneo Bressia Onneo Bressia Onneo Bressia Onneo Bressia Onneo Onne | Q | 143 — 143 — 140 — 140 — 145 — 139 — 142 — 142 — 140 — 140 — 146 — 146 — 145 — | 13.000 14.000 7.500 10.000 11.000 8.000 6.500 | 14.000 16.760 10.000 11.000 12.000 12.500 12.000 0.000 13.025 | 13.840 14.400 14.000 16.000 0.500 12.000 10.000 12.500 12.500 12.500 14.250 12.000 0.000 10.000 | 6. — Farina di frumento Alcesendria, da pastific, abb. 80 per cento. Torlino, abburatiata 80 %. Torlino, abburatiata 80 %. Sulcon per panificazione tipo unico Genova. Bologna, tipo unico Fitenze, tipo unico resa 65 %. Roma, tipo unico 85 %. Salerno, tipo unico Barl, tipo unico Barl, tipo unico Catanla, per panificazione 7. — Pasta alimentare | Q | 174 — 296 — 177 — 212 — 176 — 197 — 177 — 181 — 185 — | 10.000 20.000 17.260 16.000 18.260 16.500 17.000 | 19.000 18.250 21.000 18.000 10.376 18.000 12.760 16.500 | 19,000 21,700 21,000 18,400 20,375 18,000 14,250 |
| duro Hari . Foggia Caitanissetta. Catania . Trapani Cagliari . Sassari | g . | 155 — 150 — 154. — 152 — 162 — 162 — 164 — | 14.500 11.000 8.500 9.300 9.000 10.000 9.500 | 9.500 10.000 10.000 7.000 | 11.700 10.000 10.600 10.600 10.500 9.000 9.000 | 7. — Fasta alimentare Torino, comune. Miliano, comune. Genova, comune. Firenze, comune. Roma, comune. Salerno, comune. | q | 250 — 233 — 232 — 252 — 265 — 249 — | 25.000 22.200 16,000 23.700 25.000 26.000 | 20.000 20.500 27.750 | 25.200 28.000 28.500 24.000 |
| 2. — Granotnroo Alessandria Conec Tonec Treada Cremona Milano Padova Venezia Venezia Venezia Finozo Thoose | q | 89 — 85 — 88 — 88 — 90 — 91 — 91 — 91 — | 7.000 6.050 8.000 7.000 7.400 5.000 6.250 8.000 8.500 6.580 | 6.000 6.500 6.000 6.000 6.125 6.000 4.760 6.500 4.000 | 6.250 6.000 5.500 6.000 5.500 5.500 6.000 4.675 7.100 | 8. — Farina di granoturco Alessandria Torino, setacciala. Milano, da polenta Padova, nostrana gialla Rovigo, setacciala. Vorona, tipo unico Iloma. 9. — Riso comune | Q | 102 — 108 — 102 — 105 — 106 — 114 — | 7.500 7.000 8.500 5.000 6.000 8.000 8.600 | 8.000 0.950 6.000 7.600 | 6.200 7.800 7.600 5.800 7.500 8.000 |
| 3. — Risone comune Novere Vercelli Mileno Pavia sémilino | q , | 93 — 93 — 92 — | 8.000 8.000 7.750 7.000 | 0.500 | 6.500 | Novara Torino Vorcelli Milano semifino Vercelli Mantova | q · | 160 — 170 — 144 — 150 — | 12.500 15.000 10.500 14.000 | 9.500 11.000 9.000 10.750 | 9.000 10.200 |
| Novara Vercelli Milano Pavia | q , | 99 — 102 — 101 — 102 — | 8.000 8.500 8.750 — | 5.700 7.250 7.000 5.500 | 7.000 6.500 | Milano Bologna fino Vercelli Noyara Milano | q | 190 — 180 — 100 — 246 — 247 — 247 — | 16.600 16.000 10.600 15.000 16.300 | 14.125 20.000 | 15.000 |
| Novara Vercelli Milano Pavia 4. — Segale Cuneo | q | 124 — 126 — 127 — | 9.000 0.250 — | 6.800 8.250 7.200 | 7.200 8.000 7.200 | III. — VINO ED OLIO | | | | | |
| Totino Vercelli Milano Udino. 5. — Orzo (vestito) | | 121 — 113 — 123 — | 8.000 8.000 10.000 | 12.000 | 12.000 | 10. — Vino Alessandria, comune 10* - 11* Fleenze, comune 10* - 11* Roma, bianco pregiato dei Ca- Rapoli, rasse 12° Foggla, bianco comune 10*-10° y ₂ Lecco, rosso comune 14* Trapani, bianco 14* Trapani, bianco 14* | hl | 110 — 108 — 170 — 112 — 144 — | 4.700 8.000 8.000 6.210 5.660 | 5.600 4.685 9.000 0.000 | 8.500 7.500 |
| Foggla | q | 91 — 85 — 90 — | 5.500 5.000 4.100 | 6.000 6.000 5.600 | 6.000 5.100 6.400 | roggia, bianco comune 10°-10° 1/2 Lecco, rosso comune 14°. Taranto, bianco 11° Trapani, bianco 14°. | | 144 — 122 — 162 — | 5.060 7.000 6.000 8.000 | 4.400 5.700 5.000 5.600 | 4.300 5.800 4.700 5.900 |

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 | MERCI, PIAZZE E QUALITA E E E E E E E E E E E E E E E E E E E | 1720)48 |
|--|--------------------|--|--|--|---|--|---|
| Segue: III. — VINO ED OLIO 11. — Olio d'oliva | | | | _ | ٠, | 18. — Mele Cunco | 205 000 440 |
| Imperia, 1º qualità (acid. 4º). Firenzo, 2º qualità Forma, 1º qualità Forma, 1º qualità Forma, 1º qualità Forma, 1º qualità Forma, 2º qualità Forgia, 2º qualità Lecce, 2º qualità Lecce, 2º qualità Catonia, 2º qualità Sassari, 2º qualità Catonia, 2º qualità Sassari, 1º qualità | Q | 687 | 42.000 | 52.500 40.500 43.125 43.000 40.000 44.500 42.000 43.625 42.500 31.500 | 44.000 40.000 48.600 42.000 43.125 | Benevento 176 - | 500 |
| Lecce, 2ª qualità Reggio di Calabria, 2ª qualità Catania, 2ª qualità Sassari, 1ª qualità 12. — Olio di semi | 3 3 3 | 684 — 684 — 667 — 669 — 768 — 088 — | 41.000 42.000 | 42.500 31.500 37.000 27.500 | 42.500 \$8.500 \$8.000 62.000 | | 460 000 |
| Alessandria Torino, winter Milano Livorno, nasionale. | q , | 600 — 650 — 625 — 750 — | 70.000 83.000 77.100 00.000 | 47.600 45.940 47.000 | 46.800 43.800 47.000 | Avoilino | 000 |
| IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI 13. — Patate Torino, massa | q | 47 — | 41800 | 2.700 | 2.700 | 21. — Nocciole in guscio Viterbo | 000 135 000 |
| Torino, massa. Torino, massa. Trento, massa. Bologna, massa. Fironzo. Röma, massa. Campobasso, nostranc. Napoll, massa. Salerno, massa. | | 41 — 37 — 86 — 49 — 34 — 82 — 42 — 35 — | 3.500 3.855 4.100 5.500 4.300 4.000 4.810 4.750 | 2.900 2.500 3.025 3.150 2.500 3.000 2.460 2.600 | 2.600 2.305 2.110 3.185 2.300 2.800 2.700 | 22. — Mandorle sgusciate | |
| 14. — Fagioli Cunco, regina Vercelli, schuguic 1º qualità Ferrara, bortoliti Arezzo, comuni Napoll. comuni Salerno, comuni Cutanzaro, comuni | d | 151 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 — | 15.250 17.000 18.500 21.000 | 0.210 0.900 14.500 13.480 | 13.080 9.700 9.375 8.675 13.500 13.740 12.750 | 23. — Aranci. | .000 .750 |
| le Fore secolo | | 114 _ | 5.000 | 5,000 | 5.000 | Catania, bionai | .000 |
| Bari | , | 116 — 71 — 82 — 103 — 08 — | 5.500 6.500 | 4.100 5.000 6.500 7.000 | 4.500 4.200 5.000 6.500 7.000 6.000 | Reggio di Calabria q 110 — 2.100 1.700 1 Catania 75 — 1.935 1.900 2 70 — 2.200 1.800 1 | 1.750 2.400 1.900 1.250 |
| 16. — Cavoli Torino | | 50 — 65 — 125 — 60 — | 2.800 1.500 | 1.100 | 1.030 | V. — ALTRI PRODOTTI 25. — Sonserva di pomodoro | |
| 17. — Cipolle seccho Alessandria Bologna Parme Roma. Aveilino. Catanzaro | d . | 110 — 98 — 128 — 79 — 48 — | 1.150 800 1.800 | 10.610 6.500 12.000 10.000 | 10.600 8.000 | Add 1 kg. riplo concentrato in fusti 210 — 11.883 8.000 Salerno, doppio concentrato scat. | 14.225 19.000 8.000 25.000 29.000 |

^(*) Vod. nota (*) a pagina precedente,

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MERGI, PIAZZE E QUALITÀ | Unith di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 . | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 |
|--|--------------------|---|--|--|---|--|--------------------|---|---|--|---|
| Segue : V. — ALTRI PRODOTTI | | , | | | | 32. — Suini | | | | | |
| 26. — Zucchero | | | | | | Lattonzeli Modena, oltre i 20 kg Arezzo, oltre i 20 kg | ď | 520 — 522 — | 68.400 70.000 | 75.125 73.000 | 74.200 78.000 |
| Torino, raffinato semolato. Milano, raffinato semolato. Vorona, raffinato semolato. Genova, raffinato semolato. Bologna, cristaltino. Roma, semolato | q | 700 — 637 — 644 — 644 — 623 — 638 — | 75.003 73.250 60.000 65.000 73.000 71.000 | 36.800 31.500 35.000 30.500 42.250 45.000 | \$5.850 32.000 35.000 30.000 40.200 45.000 | Grassi Torino . Oremona . Mantova . Bologna . Modena | a . | 553 — 611 — 625 — 618 — 520 — | 45.000 48.700 60.600 48.600 60.000 | 60.000 44.600 49.500 44.750 59.000 | 65.000 46.600 50.000 47.400 48.000 |
| 27. — Alcole Commestibile a non meno di 95° | | | | ļ | | Parma Ravenna Reggio nell'Emilia | : | 568 — 1 — 540 — | 46.000 | 45,000 | 50.000 45.000 |
| Torino | ettan | 2.332 — 2.300 — 2.293 — 2.320 — | 80.000 66.875 64.000 69.000 | 1 71.000 | 76.750 75.550 78.600 | Magroni Modena, da 30 a 50 kg. Arezzo, id. | ď | 517 — 402 — | 47.800 50.000 | 67.000 44.000 | 52.700 50.000 |
| 28. — Caffè | | | | | | 33. — Agnelli | • | | | il | |
| Torino, Santos superiore | ; | 2.050 — 2.180 — 2.158 — | 60.000 68.000 79.600 | 89.000 .73.000 87.00) | 88.000 74.000 87.000 | Forll, nostrani Perugla, nostrani Roma, nostrani peso morto Chieti, Abruzzi 1º qualità Cosenza, nostrani | g : : | 447 — 434 — 814 — 430 — 396 — | 29.000 33.800 39.000 36.000 16.000 | 31.000 43.000 31.500 | 30.300 |
| VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo) | | | | | | 34. — Castrati | | | | | |
| 29. — Buoi | | | | | | Verona | p • | 317 — 311 — 387 — | 18.000 25.000 30.000 | 22.300 | 14.000 24.000 26.800 |
| 1º qualità Alessandria Milano Parma Resgrio nell'Emilia Perugia 2º qualità | | 331 — 455 — 372 — 361 — 347 — | 29.500 37.000 32.000 31.000 30.500 | 27.035 32.000 30.000 30.250 25.125 | 28.955 37.000 32.000 33.700 20.800 | 35. — Pecore Verona. Forll, emilianc Roma Chieti, nostrane 1 qualità | a , | 222 — 206 — 7 — 210 — | 17.500 25.000 10.000 24.000 | 14.000 20.600 — 18.000 | 16.500 22.000 |
| Cremona Mantova Milano Vorona Brama Parma Roma. | q.,, | 254 — 304 — 394 — 271 — 314 — 395 — 340 — | 29.700 | 20.000 24.250 24.400 | 28.300 | VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI | • | 210 — | 24.000 | 18.000 | 22.000 |
| 30. — Vacche | | | | | | 36. — Latte di vacca | | | | I | |
| Cremons | q | 294 — 410 — 282 — 316 — 306 — | 26.000 34.000 30.700 30.500 29.000 | 21.000 29.500 22.750 24.125 21.000 | 32.500 22.900 28.800 | alimentare Torino Firenzo Roma Napoli | hl : | 83 — 09 — 132 — 140 — | 3.915 5.760 5.500 8.000 | 6.695 6.600 5.500 10.000 | 6.695 6.500 5.500 10.000 |
| Cremona - Ganita Mantova - Mantova - Milano Verona - Bologna - Modena | đ | 218 — 321 — 349 — 216 — 287 — 235 — | 18.000 17.000 28.500 27.500 29.200 22.000 | 20.000 16.000 22.500 10.750 23.100 25.000 | 10.000 26.650 | industriale Cremona | bl | 60 — 71 — 66 — | 4.600 5.160 4.876 | 4.550 4.700 5.885 | 5.000 5.100 |
| 31. — Vitelli | | | | | | di centrifuga | | 1.400 | 07.000 | 100 500 | 100 000 |
| Mantovo Milano Wilano Verone Modena Perugia Roma 2º cuelta | q | 496 — 671 — 413 — 402 — 417 — | 30.000 49.000 38.500 40.000 | 85.000 46.000 36.500 43.000 39.000 25.000 | 35.000 50.000 36.700 43.000 | Dresela Milano Bolzano Gorizia di afforamento | - 1 | - 1 | i | 123.700 125.000 127.250 135.000 125.000 | - 1 |
| Cuneo | ; q | 393 — | 30.000 36.600 33.000 46.000 | 39.000 25.000 38.200 32.000 40.000 39.005 30.000 | 40.500 25.000 41.166 32.000 44.600 | Cremona | q | 1.079 — 1.036 — 1.148 — 1.151 — 1.184 — | 103.000 103.700 101.200 68.500 80.000 | 122.500 121.000 123.250 118.000 115.000 122.500 121.500 117.600 | 100.200 106.760 110.000 104.000 105.000 |
| Milano Bologna Parma | | 403 — 295 — | 41.200 84.000 | 39.005 | 37.750 86.000 | Vicenza Placenza Reggio nell'Emilia | | 1.184 — 1.127 — 1.113 — 1.053 — | 95.000 80.000 94.500 | 122.500 121.500 117.500 | 115.000 105.000 117.500 |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unith di misura | Prezzo medio 1939 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unita di misura | Prezzo medio 1938 | Merzo* 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 |
|---|--------------------|--|---|---|---|---|--------------------|--|--|--|--|
| Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI 38. — Formaggi Grana Mantova, stap. 1 anno Modena, stap. 1 anno Farma, parmigiano vecchio Reggio nell'Emilia, regg. 1 anno | q | 983 — 1.188 — 1.003 — 064 — | 107.500 73.009 100.000 101.250 | 64.000 70.000 63.000 65.000 | 65.000 | 43. — Mortadella Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra . Bologna, pura di Bologna Bologna, pura di Bologna Electro, di Bologna, consecutatione Firenzo, muro stino Roma, di Bologna extra puro suino . | q, | 1.000 — 021 — 893 — 824 — 750 — 001 — | 68.500 65.500 67.500 62.000 49.070 68.495 | 75.250 71.500 67.500 64.200 74.500 | 77.500 60.500 69.000 69.000 61.600 81.600 72.500 |
| Pecorino Roma, romano scello Vitorbo, salato 1º qualità. Nuoro, sardo duro Provolone Cremona, provolone | | 1.058 — 1.080 — 942 — | 63.000 70.000 47.500 52.700 | 51.600 | . 66.000 | IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTEONIGI ALIMENTARI | | | | | |
| Cremont, provione Gorgonzola Novara, fresca. Millono, fresca. Pavia, fresca. Aslago | a . | 168 — 773 — 135 — | 48.500 31.500 40.500 | 32.500 | 29.100 27.400 23.500 | 44. — Polli Milano, nostrani 1º qualità | a | 1.001 — 670 — 690 — 770 — 768 — | 63.600 63.400 67.700 45.000 35.000 | 60.675 70.700 51.400 | 95.000 84.250 86.000 56.876 60.000 |
| Vlcenza, grasso stagionato Fontina Aosta, di latteria | | 1.126 — 797 — | 42.000 57.000 | | | 45. — Vova fresche | 1.000 | 482 — 505 — 467 — | 26.000 26.000 23.500 23.640 | 26.000 | 24.000 27.050 |
| VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA | | | | | - | Normo Milano Padova Rovigo Venezia Forli Placenza Flrenze Porugia | | 487 — 524 — 484 — 436 — 480 — 431 — 427 — 410 — | 22.600 23.500 25.000 23.500 | 20.250 25.000 23.440 20.000 | 27.420 25.400 25.000 26.420 27.000 27.000 24.750 24.000 |
| 30. — Lardo Torinu, mostrano Milano, pezzatura da 20 kg c ptis Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore dasso Modena, spessore alto Rogo noll'Emilia, pezzatura Rogo 20 kg. | : | 784 — 669 — 675 — 695 — 734 — | 60.000 60.000 60.000 55.800 68.500 | 53.500 52.000 48.250 | 60.600 49.500 52.100 55.400 | X — PRODOTTI | | 458 — | 20.000 | 28.000 | 26.000 |
| Rona 20 kg. Perugla: Roma, nostrano pezzatura inferiore a 20 kg. | : | 704 — 741 — 724 — | 60.500 63.600 | 62.250 59.125 58.000 | 60.800 | DEST A DESCA | | ŀ | | | |
| 40. — Strutto Torino, nostrano Milano, nostrano Bologna, si catdaia Modena, di maiate Fienze, nostrano Roma, nostrano | | 725 — 646 — 045 — 671 — 673 — 810 — | 74.000 68.650 70.000 67.000 71.710 75.000 | 44.750 48.225 44.000 47.000 | 49.000 48.000 | Ancona, merluzzo | | 1.835 — 1.009 — 794 — 950 — 2.100 — 775 — 1.060 — 341 — 692 — 809 — | 52.150 34.500 68.700 30.900 50.000 20.000 25.000 | 71.620 27.800 29.300 21.200 | 51.200 95.500 41.130 78.300 20.700 23.800 10.000 |
| 41. — Prosciutto Torino, crudo di Parma | : | 1.700 — 1.690 — 1.359 — 1.403 — 1.628 — | 83.500 87.878 84.000 78.800 70.700 72.500 | 128.750 138.125 136.250 110.000 121.800 131.500 | 136.000 143.000 137.500 126.500 120.000 131.500 | | ; | 1.009 — 398 — 050 — 500 — 220 — 250 — 270 — | 52.500 27.500 20.000 20.000 | 48.000 26.600 0 25.000 0 25.000 0 20.700 0 37.000 | 42.700 28.700 30.000 25.000 10.500 37.000 |
| 42. — Salame Torino, crudo, tipo Milano, cre- gont e sollocresponi Cremona, suno siagionalo Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Fironzo, foscuno viccolo Mecenta, tipo Fabriano Roma, stagionato prod. locale | | 1.636 — 1.242 — 1.405 — 1.363 — 1.570 — 1.500 — | 91.500 91.500 91.500 89.400 80.100 100.000 | 128.750 120.000 129.500 117.500 120.700 125.000 128.600 | 136.000 124.800 144.500 122.500 125.500 122.200 126.760 | Roma, salinato norvegese | a | 240 - | 42.00 | 27.00 00 48.50 | 0 48.50 0 46.00 |

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | 1. | | | | | | 1 |
|--|--------------------|---|---|--|--|---|--------------------|--|--|---|---|
| MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unlth di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1047 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Матго 1948 |
| Segue: X. — PRODOTTI DELLA PESCA 40. — Tonno di corsa all'olio Torino, in latte di 10 kg Milano Venezia, in latte di 10 kg Frenze: Latte di 10 kg Latte di | q q | 1.284 — 1.233 — 1.233 — 1.233 — 1.233 — 1.231 — 1.161 | 87.000 69.000 | 0 115.000 0 110.700 0 120.000 0 110.000 0 110.000 0 115.000 0 23.000 0 40.000 0 45.500 0 45.500 | 115.000 60.250 114.000 110.000 114.000 77.000 21.500 23.000 31.000 25.250 45.000 | XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI 56. — Filati di cotone Torino, pregnio America titolo 20 . Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America 57. — Filati di canapa Torino, lumpo tiglio base titolo 10 . Milano, lungo tiglio base titolo 10 . Milano, lungo tiglio base titolo 10 . 68. — Seta greggia Torino, 20/22 extra Milano, gialla per esport. classica 13/15 Genova, oreggia 21/22 59. — Filati di raicn Torino, titolo 150 Milano, alla viscosa tit. 150,2° qualità Roma, tipo medio Roma, tipo medio Roma, tipo fine 60. — Filati di lana Torino, tit. 2/30 pura lana Roma, cardato Roma, egritinato | kg kg kg | 22 — 13,86 20 113,86 20 114,85 60 1153 — 1163 — 119,80 22 — 70 — 776 — 75 — 75 — 75 — 75 — 75 — 75 — 7 | 1.056 904 1.650 500 640 450 6.600 5.140 6.400 1.166 1.500 4.000 8.756 4.000 | 815 2.050 600 985 900 4.200 3.320 4.000 1.400 1.105 1.600 | \$10 \$30 2.050 660 900 4.020 1.165 1.000 |
| XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI 51. — Cotone Milano, American o' Texas Strict Middling 15/16 inch 52. — Canapa Milana, partite medie lungo tiglio Bologna, partite buone Bologna, partite buone Bologna, partite buone Fologna, stoppe in natura. Ferenco. Ferenco. 53. — Lana Torino, sucida estera. Grosseto, loscana prima. Grosseto, loscana prima. Grosseto, loscana prima. Grosseto, mareminana gresza Roma, tessile at losa sudicia del Roma, tessile at losa sudicia del | kg | 4,584 — 500 — 505 — 488 — 27,50 28 — 21,30 | 10.700 20.290 16.750 10.440 20.000 18.000 650 750 650 | 28.00C 30.000 18.750 29.440 27.375 1.200 625 400 670 | 28.000 36.420 30.000 18.750 26.935 25.930 1.070 700 400 845 | XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI 61. — Tessuti di cotone Torino, gregvio bese 150 primi Mileno, madapolam candido 10/80 26/26, 20/27 Mileno, tovagliato candido America primissimo pr. 30 cm. 150 Milano, obtinea graggia tela cotone cm. 80 gr. 150 16/16/ 25/25 Genova, madapolam candido Roma, priso 16/16/ 25/25 Genova, madapolam candido Roma, diadepolam colorato allo cm. 80 Roma, tela alla cm. 80 Roma, traliccio alto cm. 100 Roma, propeim alto cm. 80 Roma, cuilto alto cm. 80 Torino, greggio base gr. 250/m² Milano, cremato gr. 350/m², cen- timetri 80 700/m² cm. 100 Milano, olona gr. 700/m² cm. 100 Milano, olona gr. 700/m² cm. 100 | kg m | 44 — 2, 90 7, 67 2, 90 3 — 2, 50 0, 5, 50 4, 50 4, 50 7, 16, 80 — 7 — 16, 80 | 2.200 260 665 275 140 285 286 510 340 1.040 366 500 | 210 405 220 230 259 215 200 380 400 235 | 1.640 210 475 212 225 235 216 426 450 260 1.040 |
| Home i spravisoran resa 4945. Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4045 Rome i spravisoran resa 4945. Rome i sprav | kg | 21, 11 20, 88 20, 25 29 — 8, 50 | 750; 262; 80.000 | 595 585 | 580 580 — | 63. — Tessuti di seta Torino, base 150 prim'. Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, pura Milano, putinato buona finezza gr. 500 alto m. 1,40 Torino, pettinato alto m. 1,40 peso Roma, putinato alto m. 1,40 peso gr. 550/m. | kg m kg m | 315 — 20 — 12 — 13 — 82 — 70 — 80 — | 10.000 1.010 885 840 3.700 3.350 4.600 | 725 615 470 3.200 3.750 | 10.528 730 630 600 9.140 3.750 |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| | | | | | | - Prodotti Madsti | | | | | |
|--|--------------------|--|------------------------------|---|-------------------------------|--|--------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unith dl misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 |
| | - |] . | i - | | | | | | | | |
| XIV. — PELLAMI E CALZATURE | | | | | | 71. — Laminati e profilati di ferro e di accialo | | | | | |
| 65. — Pelli crude bovine | ŀ | | | | i | Ferro omogeneo | | | | | |
| vitelli | ١. | | | | :. | Cremona, tondo per cemento ar- mato | q | 140 — | 4 480 6.980 | 14.000 | 18.000 |
| Roma, di vitello fino a 8 kg vacche e buol | q | 1.984 — | 90.000 | 76.000 | 71.000 | Genova, tondo Roma, tondo comento armaio | ; | 124 — 121 — 187 — | 6.500 6.080 | 10.500 | 8.500 13.250 10.750 |
| 1611ama harat 90/40 Tra | q | 790 — | 47.500 49.500 | 42.700 43.000 | 39.400 39.500 | Travi di ferro | | 10. | 0.000 | 10.500 | 20.100 |
| Milano, vacche fino a 40 kg Livorno, bovine | ; | 790 — 800 — 800 — | 50.000 34.000 | 40.000 | 40.000 40.000 | Cremona, a I, n. p. mm. 200 | q | 145 — | 4.480 | 14.000 | 18.000 |
| vitelloni | | | | | | Venezia, ad U e I da mm. 80 | : | 120 — 140 — | 7.000 | 12.000 | 12.000 11.305 |
| Torino, vitelloni senza testa kg. 12/20 coda | q | 1.230 — | 115.000 | 69.000 | 66.600 | Rome, n. p. da mm. 80 a 100. Rome, de mm. 120 a 180. Rome, da mm. 200 a 300. | : | 132 — 127 — | 6.455 6.965 6.080 | 11.975 | 11.175 |
| 66. — Pelli orude ovine | | | | | | 72. — Vergelia per trafileria | ĺ | | | | |
| Perugia, montoni 180 % kg Cagliari, montoni lanati | q. | 1.204 — 1.000 — 1.200 — | 52.500 45.000 53.000 | 70.000 | 60.000 | Milano, omogeneo | . ą | 120 — 124 — | 7.000 7.500 | 11.600 12.600 | 6.860 11.625 |
| Cagliari, capre | • | 1.200 — | 65.000 | 60.000 | 60.000 | 73. — Lamiere | | | | | |
| 07. — Pelli conclate | | | | | | Milano, da mm. 4 e più | a | 140 — 144 — 147 — | 9.900 10.500 8.000 | 14.925 19.000 18.600 | 11.700 19.000 19.250 |
| Contro mate mantin energone | | | | *** *** | 108.600 | Roma, fino a mm. 40/10 escluso interno 2/1 | | 153 — | 10.000 | 18.250 | |
| A/5 mm. 1º scella | ` q | 2.055 — 2.035 — 1.400 — 2.036 — | 111.600 105.000 95.000 | 113.760 110.000 104.600 95.000 | 100.600 101.600 105.000 | 74. — Bande stagnate | | | | | |
| esotiche | | | | | | Ganova, I. C. 30 × 14 | a. | 125 — | 22.000 | 28.000 | 25.000 |
| Milano, Buenos-Aires | ġ | 740 — 802 — | 72.000 78.000 | 71.250 | 69.500 | 75. — Tubi d'accialo | q | | 9.850 | 16.625 | 15.750 |
| 08. — Calzature | | | | | | Milano, per acqua e gas saldati Venezia, senza saldatura Genova, per acqua e gas Roma senza saldatura neri da | : | 253 — 234 — | 10.000 10.000 | 18.000 15.000 | 17.800 15.250 |
| Tarina tutta cuaia qualità media | palo | 90 — | 4.830 | 4.000 | 4.900 | 1'' a 4'' Roma sensa saldatura zincati | ; | 253 — 303 — | 9.750 19.600 | 15.370 19.825 | 15.370 19.625 |
| Milano, tutto cuoto, tomata di vitello nero, qualità media Genova | : | 72 — 60 — | 3.980 3.300 | 4.100 3.700 | 4.080 3.700 | 76. — Fili di ferro | | | | | |
| da donna | palo | 80 | 3.850 | 3.500 | 3.500 | Roma ricotto nero base n. 20 Roma, sincato cotto, | q • | 180 — 212 — | 9.150 13.550 | 14.000 16.500 | 16.500 |
| Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tullo cuoio, tomata di vitello nero, qualità media. | paro. | 65 — | 3.000 | | 3.460 | Roma, sincato collo | • | 174 - | 9.000 | 13.600 | 13.000 |
| da ragazzo Torino, tutto cuoio qualità media | palo | δ5 — | 2.875 | 2.750 | 2.750 | | | | | | |
| Milano, tulto cuoto, tomata di vitello nero, qualità media. | | 60 — | 2.925 | 3.400 | 3.300 | XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI | | | | | |
| | | | | | ` | 77. — Alluminio | | | | | |
| XV MATERIE PRIME | | | | | | dl 1º fusione in pani | | | | 90 00. | 80.000 |
| E PRODOTTI SIDERURGICI | | | | | | Torino, in pani Roma, in pani 99/100 | q, | 1.115 — 1.130 — | 24.000 26.000 | 30.000 30.000 | 80.000 |
| 69. — Rottami di ferro | ľ | | | . | | semilavorato Milano, in fogli comuni | • | 1.550 — | 40.875 | 49.500 | 47.800 |
| Torino, ferro da demolizione spess. | q | 33 — | 1.100 | 1.950 | 1.490 | | ` | | | -5.550 | |
| mm. 5 e più. Milano, ferro e acciato pesante mm. 5 e più. Genovo, di officina mm. 4 e più | • | 36 — | 1.140 | 1.000 | 1.030 1.700 | 78. — Rame semilavorato | | | | | 40.55 |
| Genova, di officina mm. 4 e più . | • | 31 | 1.100 | 1.776 | | Torino, in lastre | q | 1.163 — 1.153 — 1.151 — | 40.000 47.000 42.000 | 63.500 | 62.500 61.800 68.000 |
| 70. — Ghisa | | | | | | Genova, in lastre | | 1.440 — 1.153 — 1.060 — | 48.00 | N 62.500 | H 62.600 |
| Torino, emalite produz, nazionale | q | 93 — 60 — | 3.500 2.400 | 5.810 4.500 | 5.810 4.700 | Roma, in lastre | | 1.080 - | 95.00 45.00 | 55.500 | 55.500 69.500 |
| Genova, comune nazionale | * | " - | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | Ι. | ı |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

^{3 -} Bollettino Mensile Prezzi.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie primcze dei principali prodotti industriali (*)

| MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1933 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1048 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1939 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 |
|--|--------------------|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------------|--------------------------------------|--|--------------------|---------------------------|
| Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 79. — Stagno | | | | | | 85. — Aratri (b) Monovomere, • Martinelli • legge- ro 4B o N Monovomere, • Martinelli • medio 4B 2 RN | cad. | 2.871 — 3.593 — | 122.000 180.000 | 220.000 323.000 | 1 1 |
| Torino, in verghette | | 3.300 | , | | 141.500 180.000 134.000 | 86. — Seminatrici (b) Da collina, m. 1,25 a 7 dischi semplici Da pianura, m. 1,75 a 11 dischi semplici | l | 1.820 — 2.800 — | 92.500 122.000 | | 1 ! |
| Torino, 1º fusione Milano, 1º fusione Livorno, base Genova, 1º fusione in tubi Milano Genova | q | 295 — 200 — 342 — 320 — | 17.500 17.450 19.600 17.000 22.600 10.600 | 24.250 23.000 22.000 | 23.550 23.250 22.000 20.600 | Tipo « Laverda » m. 1,37 barra normale | oad. | 2.640 — | 09.000 | 140.000 | 140.000 |
| Firenze, base | ; | 398 — 384 — | | 19.100 19.000 | 10.000 | 88. — Mietilegatrici (b) Tipo « Laverda » m. 1,82 nazio- nale | cad. | 7.200 — | 320.000 | 422.000 | 482.000 |
| Genova, 1º fusione | q | \$25 — 400 — 405 — 470 — | 20.000 24.000 25.610 | 28.000 | 27,200 | 90. — Erpici (b) In ghisa, tipo · Howard · | oad. | 581 — 2,58 | 30.800 160 | 60.000 260 | 60.000 250 |
| Livorno, in lastre. Roma, in fogli base n. 10 82. — Ottone semilavorato Torino, in lastre 1º tit. base Milano, in lastre. Genova, in lastre. Firenze, in lastre base. | q | 400 — 406 — 079 — 073 — 972 — | 25.500 24.000 35.500 | 45.000 45.000 | 0 28.000 29.500 44.000 | 91. — Estipatrici (b) In ferro | kg | 4 | 220 | 315 | 315 |
| XVII. — PRODOTTI DEL- | ; | 972 — 1.121 — 972 — | 33.000 34.485 36.000 | 42,500 | 42,100 | 92. — Pueumatici e camere d'aris (c) Proumatici, 4 × 17 « stella bian- ca : Superflex per auto Preumatici, 5,26 × 18 « stella bianca : Superflex per auto Proumatici, 0 × 18 « stella bian- ca : Superflex per auto ca : Superflex per auto preumatici, 9 × 20 « sigillo ver- demandici, 9 × 20 « sigillo ver- | cad. | 113 — 215 — 293 — | 5.003 9.776 13.209 | | 6.583 12.708 17.172 |
| L'INDUSTRIA MECCANICA 83. — Autovoicoli (a) autovetture Flat. berling med. 500 | kg | 20, 18 | | 970 | 970 | Pneumatici, 42 x 0 esigitlo ver- de · Superflex per auto 93. — Conduttori | • | 936 — 936 — 1.601 — | 40.123 67.948 | 52.170 | 52.170 88.332 |
| Fiat 1500 outocarri Fiat mod. 626 NL Fiat mod. 666 N 84. — Trattrici agricole (b) | kg | 24,44 22,84 23,04 | 716 639 670 | 1.107 052 087 | | e cavi elettrici (c) Filo elettrico a 600 volts sez. 20/10 Cordoncino luce sez. 2 × 0,75 mm² Cavo telefonico « Patterson » 50 paia 6/10 Conduttori elettrici speciali sez. 3 × 50 mm² | km | 012 — 402 — 14.476— 41.495— | 23.600 26.700 530.000 1,005,000 | 28.800 | 770.000 |
| 64. — ITALUTICI AGRICOLE (b) Fint, a ruole 700 da 28 HP Fint, a cingoli da 40 HP Fint, a cingoli da 50 HP. | cad. | 28.000— 40.000— | 1 200,000 2,200,000 8,200,000 | 1,050,000 9,300,000 4,700,000 | 1,950,000 3,800,000 4,700,000 | 94. — Macchine da scrivere (d) | cad. | 2.600 — | 69.000 | 120.000 | 120.000 |

^(*) Vedi nota (*) a pag. 12.
(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Hallana del Concerzi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dal produttore al grossista. — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| | | Prezzo | | | | | | Prezzo | <u> </u> | | <u></u> |
|---|--------------------|--|--------------------------|----------------------|--|--|--------------------|---|--|---------------------------------|--|
| MERCI, PIAZZE E QUALITA | Unità di misura | medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | M8720 1949 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | medio 1939 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1048 |
| | Ì | | | Ì · | | | | | | | |
| Segue: XVII PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- GANIGA | | |), | | · · | XVIII. — CARBONI FOSSILI 104. — Carboni esteri | | | | • | |
| 95.— Macchine da calcolare (a) | | | | | | Carboni da vapore | | | | | |
| Mercedes Euklid semiautomatica. | cad. | 7.508 | 550.000 | 1.045.000 | 1045.000 | Torino | t | 241 — 257 — | 18.000 21.750 | 15.000 13.250 | 14.800 12.600 |
| 96. — Lampadine elettriche | | | | | | Carboni da gas | | | | | |
| Milano fino a 40 Watt 110-120 | | | | | | Genova, primario | t | 182 — | 23.000 | 18.000 | 18.500 |
| Roma da 15 a 40 Watt, tipo | cad. | 2.96 4.30 | 85 95 | | 99 122 | 105 Coke | | | | | |
| normale | * | 9.30 | | 122 | 122 | đơ gas | | - | | | |
| 97. — Vasellame di alluminio puro (b) | | | | , | | Torino, officine Torino | t , | 318 — 310 — 284 — | 20.000 25.000 23.500 | | 23.560 18.665 20.000 |
| Tipo normale, manicato alluminio Tipo elettrico, con fondo retti- ficato | lrg | 18 | 462 700 | ŀ | 652 705 | matallargico | | • | | | |
| Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo | | 28 — 16 — | 618 600 | | 1.037 650 | Torino | t | 310 334 304 | 86.500 83.000 23.600 | 21.180 | 24.200 19.700 20.000 |
| 98. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c) | | | · | | | · | | | | | |
| Cassaforte corazzata a un bat- tente tipo medio peso kg 900- 1200 Armadio di sicurezza, tipo pe- | cad. | 15.500- | 228.500 | 280.000 | 260.000 | XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI | | | | | |
| sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 m/m peso kg 350-400 . | , | 7.000— | 97.500 | 145.000 | 145.000 | 106. — Legna da ardere | | | | \ | |
| 99. — Motori a naîta a combustione interna a due tempi (d) | - | | | | | Cunco, essenza forte Cunco, essenza dolce Bergamo, essenza forte | q , m° | 14 — 11 — 16 — 17 — 96 — | 042 543 760 750 2.300 | 800 613 2,650 | 692 572 800 800 2.650 |
| Milano, tipo H3 da 12/15 HP. Milano, tipo H4 da 18/20 HP. Milano, tipo H32 da 24/28 HP. Milano, tipo H42 da 3G/40 HP. | | 12.500— 16.500— 26.500— 31.600— | . 335.000 480.000 | 955.000 1.380.000 | 725.000 955.000 1.380.000 1.975.000 | Bolzano, essenza dolce Bolzano, essenza forte. Belluno, essenza forte Belluno, id. dolce Padova, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza dolce | q | 10 — 12 — 0 — 16 — 7 — 6 — | 2.500 580 500 713 615 650 | 680 650 850 706 706 | 8.150 650 650 613 675 675 |
| 100 Magneti (e) | | | | | | Bologna essenza forte | ; | 14 20 9 | 555 776 425 | 725 700 600 | 687 625 |
| Marelli per auto a 4 cilindri . Marelli, per motociclette Marelli per motori industriali | ond. | 785 — 435 — 595 — | 12.500 7.150 9.500 | 20.160 | 20.100 | Arczzo, essenza forte Campobasso, essenza forte Chieti, essenza forte | ; | 5 — 24 — | 850 600 | 600 600 | 600 600 |
| Dinamo per biciclette | • | 00 — | 500 | 1.250 | 1.250 | 107. — Carbone vegetale | | | | | |
| 101. — Candele | | | | | | spacco | | | | | ا ا |
| di accensione (e) | | 16 | 220 | 720 | 720 | Bergamo, essenza forte | 9 | 44 — 46 — 38 — | 2.650 1.600 | 3.050 2.425 2.850 | 3.050 2.440 2.800 |
| Marelli per motori auto. | oad. | 16 | 220 | ' ²⁰ | '20 | Perugia | : | 33 — | 1.525 | 2.675 | 2.675 |
| 102. — Caldaie (/) | | | ٠. | | | cannello Bologna, essenza forte | a | 48 | 2.140 | 2.875 | 2.910 |
| Caldale in ghisa, elementi scom- ponibiti | kg m¹ | 2.85 40 — | 155 3.600 | | 240 5.700 | Bologna, essenza forte | : | 45 43 | 2.950 1.898 1.670 | 3.450 3.055 | 8.450 9.050 |
| 103. — Orologi e sveglie (g) | | | | | | misto | | 45 — | 1.60 | 5 8.150 | 3.140 |
| Sveglia · Universale · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | cad. | 24 — 30 — | 1.564 1.710 | 2.100 | 1 2.100 | Cunco, essenza forte. Reggio nell'Emilla, essenza forte, Arezzo, essenza forte Perugia | | 37 - | 1.93 | 0 3.050 0 2.000 | 2.950 |
| Orologio da tavolo « Osiride » Orologio da muro « Viserba » | : | 160 — 200 — | 6.280 11.880 | 6.000 | 0.000 | Perugia | ; | 38 - | 1.65 | | 2.700 |

^(*) Vedi nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi forniti dalle ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alimninio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentanto dolla Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marcili di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Società Nazionale del Radiatori di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1933 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 |
|--|--------------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--|--------------------|---|---|--------------------------------------|----------------------------|
| XX. — OLII MINERALI | | | | | | 113. — Legname di larice | , | | | | |
| 108 Benzina | | | | | | in tavole | | | ľ | | 7 |
| Torino, in fusti per aulo | hl q | 400 450 402 | 19.000 14.025 18.000 | 15.000 20.000 20.760 | 15.000 20.000 21.500 | Torino, nazionale 1º scelta Milano, da m. 20 e più 2º scelta Bolzano, 1º scelta Bolzano, 2º scelta Belluno, 1º scelta. Bolluno, 2º scelta. Viconza, contco mm 20-60 1º | m. | 600 — 584 — 500 — 400 — 440 — | \$2,000 27,000 31,000 25,000 25,000 22,000 | 35.000 31.500 24.000 31.000 | 95.000 91.500 24.000 |
| 109 Petrolio | ĺ | | | | | Vicenza, conico mm 20-80 2 | , | 640 | 28.000 | | |
| Torino, raffinato | å | 992 — 891 — | 11.000 10.925 | 10.000 9.600 | 9.800 9.500 | Vicenza, conico mm 20-60 3* scella | : | 510 — 245 — | 26.000 18.500 | | 32.500 17.500 |
| 110. — Olii combustili | | | | | | in travi | | | | | |
| per forni e caldale Torino | | 42 | 3.600 | 2.750 | 2.750 | Aosta, da m 4-6, sez 20 x 20 Bolzano, fronchi m 4 diam. cm 20 | m, | 303 — 215 — | 15.600 19.000 | 22.000 10.500 | 21.000 10.500 |
| Milano, p. sp. α 15° 0.900,0.920 | ď | 19 .— | 2.755 | 3.050 | 3.050 | 114. — Faggio in tavole | | | | | |
| 111. — Olii minerali lubrificanti | | | | | | Vicenza, 1º scella. Arezzo, mercantile in monte | m, | 480 — 500 — | 16.000 10.000 | | 23.000 17.000 |
| per cilindri e motori | | | | | | 115. — Castagno in tavole | | l | | | |
| Torino | q , | 800 — 500 — | 25.000 22.200 | | \$2.000 \$1.000 | Roma, produzione dell'annata | m' | 376 | 15.000 | 21.500 | 19.600 |
| per trasmissioni | | i | | | | 116. — Tavole di latifoglio | | i | | | |
| Torino | q | 500 — 426 — | 20.000 18.660 | 22,000 22,600 | 22.500 22.500 | Pisa | m. | 400 — | , 18, 500 | 17.000 | 18.000 |
| | | | ı | | | | | | | · | |
| XXI. — LEGNAME DA LAVORO | | | : | | | XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO | | | | | |
| Il2. — Legname di abete | | | · | | | 117. — Marmo | | | | | |
| in tavole | . | | | | | Massa-Carrara, greggio bianco buona qualilà m 1,51 a m 2,49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre | m, | 1.385 — | 39.200 | 74.500 | 74.600 |
| Aosta, lungh. m 3-4 larghesza cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 30-60 cm 16 spessore mm 4, largh. cm 20-60 | m³ | 274 — 380 — 325 — | 14.000 29.000 24.000 18.250 | 23.000 | 29.000 | Roma, travertino in lastre 5 cm. | ; | 65 21 | 1.475 1.215 | 2.625 1.600 | 2.975 1.800 |
| Belluno, 1 scella, lungh, m 4, largh, cm 20-60 | , | 480 - | 25.000 | | 29.000 | 118. — Sabbia | | | | | |
| largh. cm 20-60 | ا : ا | 328 — 394 — | 22.000 18.900 | 23,000 | 22.500 22.000 | Milano, di cava subacquea | m, | 16 — | 925 | 1.150 | 1.150 |
| Gorizia, 1* e 2* scelta . Gorizia, 3* scelta . Vicenza, 1* scelta, conico, mm 20-60 . | - | 318 — | 10.800 | 18.000 | 18.000 | Venezia, grananita del Brenta. Vicenza, del Tesina ed Astico Ferrara, di flume | ; | 14,60 19 — 15 — 13 — | 687 670 575 | 760 900 695 | 550 900 935 |
| Vicenza, 2º scella, conico, mm | ; | 480 — 940 — | 24.000 | - 1 | 27.500 29.500 | Vicenza, del Testna ed Astico Ferrara, di fiume Arezzo, di cava Firenzo, di fiume Roma, di fiume | : | 18 | 600 025 | 700 900 | 700 900 |
| Roma, 1º scelta, conico, m 4 | , | 640 - | 29.500 | - | 31.000 | nomu, ar nume | . ' | 14,50 | - 750 | 780 | 700 |
| mm. 20-60 Roma, 2* scella, conico, lunghezza m 4 mm 20-60 | . | 390 — | 25.000 | - 1 | 20.250 | 119. — Calce | ŀ | | ļ | | |
| in travi | | . | | - 1 | | Torino, in zolle di Piacenza | q | 13, 75 | 800 | 825 | 835 |
| Torino, in tronchi per travalure . Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghezza m 4-7, sez. cm 16-21 | m. | 218 | 14.000 | 16.000 | - !! | Milano, idraulica Genova, idraulica Roma, in zolie Roma, spenta | | 9,27 5 — 25 — | 570 380 600 | 550 510 735 | 618 440 700 |
| Aosto, lavordo uso Trieste, lun- ohezza m 4-7, sez. cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso Trieste | • , | 170 — | 9.500 11.250 | - 1 | 11.000 | Roma, spenta Reggio di Calabria, viva comune in zolle | m | 73 - | 4.500 | 4.700 | 4.550 |
| (*) Ved. nota (*) a pag, 12, | ' | ١ | 1 | 1 | | | q | 13,60 | 000 | 1.020 | 1.160 |

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| | 1 | | | | | | | | | | — |
|--|--------------------|--|--|-------------------------------|--|--|--------------------|---|--|--|--|
| MERCI, PIAZZE E QUALITA | Unità di misura | Prezzo medio 1939 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MERCI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1647 | Febbrato 1948 | Marzo 1948 |
| Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO 120. — Cemento | | | | | | 126. — Lastre di cristallo (a) argentabili Lastro da mº 1,41 a 4,65 di auper- ficio, epiande e pullic, epessore mm. 3-8 | m¹ | 103, 32 | 4.418 | 6.350 | 5.350 |
| Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland | . U | 20, 50 17, 70 12, 30 15 — 18, 75 | 1.200 1.050 1.000 850 850 | 1.100 1.200 1.100 | 1.050 1.200 1.100 | per vetrina Lastro da m ⁴ 1,41 a 4,65 di super- ficio, spianate e pulite, spes- sore mm. 3-8. | m² | 04,96 | 4.033 | 4.910 | 4.910 |
| 121. Tegole | | 10,65 | 760 | 1.140 | 1.140 | XXIV. — ZÓLFO E ANTIORITTOGAMICI | | | | | |
| Curse comuni o romane Torino, n. 34 al m². Venezio, n. 34 al m². Roma, maritato. marsigliesi | 1000 | 220 — 190 — 750 — | 10.000 11.750 42.000 | 17.500 40.000 | 12.500 13.000 46.000 | 127. — Zolio greggio Caltanissetta, in pani alla rin- fusa, buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia | t | 330 — 394 — 434 — | 20.000 20.000 22.000 | 27.800 | 27.800 |
| Milano, n. 13 ½ per m Firenze, n. 14 per m Pisa Reggio di Calabria Messina | 1000 | 250 — 240 — 253 — 477 — 200 — | 23.500 21.000 10.500 20.300 18.000 | 31.000 | 18.300 23.000 22.000 81.000 20.000 | raffinato Catanla, ventilato doppio raffinato Catanla, molito Catanla, molito 2º vantaggiata. | t : | 845 — 748 — 702 — | 32.000 31.200 29.000 | 41.500 41.500 | 41.500 |
| 122. — Mattoni pieni | | | , | | | 128. — Solfato di rame #11010 98-99% | | | | | |
| Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 ×11×23 Roma, comuni Rossolo di Galabria. Messina, Spadafora 6 × 13 × 26 Messina, Spadafora 5 × 12 × 25 | 1000 | 115 — 120 — 122 — 110 — 100 — 100 — | 6.00 7.05 6.20 5.20 6.60 5.50 | 0 7.500 0 8.620 0 6.660 | 7.170 8.400 8.700 6.000 | Alessandria Torino Brescie Mantove Milano Trento Padova Treviso | 9 | 216 — 205 — 208 — 210 — 217 — 212 — 208 — 215 — 193 — | 9.000 9.000 9.000 9.000 8.500 7.951 | 14.000 13.500 14.000 13.500 11.950 13.530 | 18.500 14.000 12.500 13.500 12.190 18.740 |
| forati Roma, a 3 fori 6×24×23 | 1000 | 112 — 120 — | 8.00 6.60 | | 8.000 7.000 | Venezia Savona Bologna Modena Parma Pinconza Ravenna Firenze | , | 210 — 213 — 214 — 212 — 208 — 214 — | 8.924 8.730 7.500 8.650 9.200 | 12.000 13.580 10.500 13.040 13.400 13.500 13.100 | 13.480 11.500 12.750 13.400 12.620 13.100 |
| XXIII. — VETRI E ORISTALLI | | | | | | Porugia Roma Bari 129. — Arseniato di piombo | ; | 130 — 218 — 105 — | 0.20 | 13.700 | 13.500 |
| 123. — Vetri stampati bianchi (a) | | | | | | Brescia | q | 039 — 900 — 885 — | 19.42 28.00 28.00 | 0 62.000 | 62.00 |
| Vetro greggio, spessore mm. 2-4 misure libere | m. | 18,0 | 7 - 46 | 16 01 | 618 | Bolzano Trento Bologna Roma Bari Matera | | 750 — 750 — 900 — 1.350 — 975 — | 28.00 | 0 48.500 48.000 0 38.500 0 55.000 | 0 48.00 0 38.50 0 58.60 0 50.00 |
| 124. — Vetri rigati e martellati (a) | | | | | | 130. — Arseniato di calcio | | | | | |
| Vetro gregglo, spessoro mm. 2-4 misure libere | m, | 17,6 | 2 5 | 36 72 | 4 724 | Alessandria Bresola Cremona Mantova | : : | 640 698 700 665 540 | - 15.00 | 00 14.00 | 0 19.00 0 28.00 0 14.00 |
| 125. — Vetri retinati (a) Vetro greggio spessore mm. 5-6 misure libere | m' | 22,5 | 7 6 | 46 1.08 | 1:030 | Bolzano | | 540 - 550 - 760 - 675 - | _ 21.00 | 20.00 00 — 00 23.30 00 24.00 | _ |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12 (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medlo 1938 | Marzo 1947 | Febbralo 1948 | Marzo 1948 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di mienra | Pre zo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1949 | Marko 1948 |
|---|--------------------|--|--|--|---|---|--------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| XXV. — CONCIMI CHIMICI | | | | | | XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI | | | | , | |
| 131. — Nitrato di calcio | | | | | | 136. — Acido solforico | | | | | |
| titolo 15-16 % | | | | ' | | Genova, 60 bè | a | 65 — | 1.700 | 2.100 | 2.200 |
| Alessandria Cunco Brescia Mantova Milano Pavia | G | 05 — 100 — 97 — 97 — | 6.500 5.330 7.000 5.500 | 5.200 4.800 5.180 4.800 3.000 | 5.150 4.000 5.180 4.600 4.600 | 137. — Acido cloridrico Milano, 20 bè | a . | 35 — | 1.600 | 2.500 | 2.500 |
| Panova Genova Bologna Forli Ravenna Firenze | * * * * * * | 98 — 99 — 97 — 99 — | 3.100 5.000 5.250 4.500 4.500 4.750 | 4.380 5.100 5.150 | 5.200 4.400 5.100 5.110 | Milano, commerciale 36 bè | q | 84 — 100 — | 1.600 2.100 | 4.850 3.200 | 4.850 8.350 |
| Roma. Teramo Bari Caltanissetta. | • | 89 — 86 — 93 — | 4.000 4.500 3.610 5.000 | 7.500 5.500 | - | 139. — Acido borico Milano. depurato in cristalli Genova depurato in cristalli . | å | 515 590 | 13.765 16.000 | 18.500 24.500 | 13.500 24.500 |
| 132. — Nitrato ammonico | | | | | | 140. — Acido acetico Milano, puro glaciale 96-97 %. Genova, puro concentrato 96-97 % | ą. | 000 — 1.140 — | 21.375 31.000 | 25.500 84.500 | 25.500 35.550 |
| Vercelli | 9 | 79 — 84 — 86 — 93 — | 5.000 4.500 4.250 4.260 | 5.000 | 5.090 4.200 | 141. — Acido citrico Torino, in cristalli | q , | 939 — 691 — 939 — 935 — | 05.000 67.600 63.000 72.500 | 68.500 | 58.000 58.100 58.500 67.500 48.500 |
| 133. — Calciocianamide | | | | | | | • | 800 – | 54.000 | 48.000 | 40.000 |
| titolo 20-21% Bresola Milano Venezla Bologna Firenze Llassa-Carrare | q , | 90 — 100 — 103 — 104 — 08 — | 7.000 6.750 5.000 5.100 4.750 6.250 | 4.850 | 5.880 4.400 5.800 | 142. — Acido tartarico Torino, in cristalti | q | 1.160 — 1.067 — 1.110 — | 45.000 34.000 52.500 | 40.000 39.000 49.000 | 40.000 89,000 49.000 |
| Roma Matera | ; | 103 — 100 — | 8.670 3.630 | 1 - 1 | = | Torino ,36 bč | q | 59 | 4.500 | 8.000 | 9.000 |
| 134. — Soliato ammonico | | | | | | fusa Milano, bianca Solvay | . q | 190 — 142 — | 10.000 15.500 | 7.100 6.750 | 6.590 7.000 |
| titolo 20-21% | | | | | | 144. — Carbonato di soda | | | | | |
| Vercelli Brescia Milano Pavia Verona | q • | 91 — 87 — 88 — 91 — 85 — | 6.500 6.000 7.000 5.400 6.000 5,500 | 5.000 4.500 5.800 4.600 | 5.000 4.500 4.600 4.600 | Milano, antdro Solvay 98-100 % Genova | 4 | 40 — 60 — | 6.225 7.000 | 3.450 4.000 | 9.470 9.500 |
| Bologna Parma Firenze Ferugia Bari Lecce Catania | | 93 — 95 — 91 — 91 — 99 — 93 — 91 — | 6.250 8.200 4.750 5.150 3.800 | 4.480 5.000 4.440 8.750 5.700 8.500 | 4,890 5,000 4,450 | Torino, bianco tipo Marsiglia 72 %. Milano, tipo oleina 50 %. Genova, comune Bari, da bucato 60-62 %. | q , | 409 — 888 — 248 — 398 — | 55.000 41.500 50.000 40.000 | 47.000 29.500 82.000 28.000 | 47.260 29.500 30.000 25.000 |
| 135. — Periosiato minerale | | | | | | 146. — Essenze di agrumi | - | | | | |
| Alessandria, titolo 18-20 % Forrara, titolo 10-18 % Perugia, titolo 14-16 % | g . | 25 — 26 — 88 — | 1.210 1.180 1.190 | 1.870 | 2.010 | A | lib. sidi. | 30 — 26 — 130 — | 1.015 950 4.000 | 950 | 1.025 950 4.000 |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Sogue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1948 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1048 | Marzo 1948 |
|---|--------------------|--|--|--|--|--|--------------------|--|--|---|---|
| Livorno Roma. XXVII. — CARTA | ettan. | 445 — 302 — 447 — | 25.000 23.000 22.000 | 23.500 20.000 20.750 | 23.750 20.000 26.750 | 156. — Fieno di prato naturale Alesandria, maggengo sciolto . Bresole, maggengo sciolto . Mantova, maggengo . Milano, maggengo . Milano, maggengo . Verona, maggengo . Piecanza, maggengo . Blacanza, maggengo . Grosseto, sciolto . Roma Cosenza, Sita | | 52 — 55 — 55 — 55 — 56 — 56 — 56 — 56 — | 1.810 2.580 2.380 2.750 2.100 2.650 1.800 1.200 | 2.750 2.980 2.800 3.050 2.480 3.000 1.600 | 3.000 2.990 3.010 2.990 3.140 3.190 3.500 1.700 1.200 |
| 148. — Carta da scrivere Torino, comune | q , | 289 — 300 — | 20.000 16.200 | | 17.000 20.000 | 157. — Crusca di frumento Alessandria Torino . Vercelli . Milano Pavia . Dologna Placonza . | q ; | 68 — 60 — 64 — 68 — 76 — | 4.500 4.000 4.250 4.750 5.000 | 3,500 | 5.000 4.500 4.000 |
| Milano, satinata comune | q , | 261 — 202 — | 16.000 14.700 | | 17.100 20.250 | Pavia. Dologna Placenza. Ancona. Roma | ; | 68 — 68 — 67 — 61 — | 5.250 4.500 3.500 3.600 | 4.000 4.000 4.500 | 4.700 4.650 4.500 4.800 2.810 |
| Roma, bianca tipo commerciale. 151. — Carta da involgere Torino, comune. Milano, andante. Roms, camoscio, oltre y 50 al m' | d d | 277 — 235 — 228 — 180 — | 12.000 11.660 11.700 | 16.500 12.500 17.500 | | 158. — Panello di granoturco Alcesandria Bergomo Milano Pavia Valia Valia Valia Valia Modona Parma | a | 84 — 80 — 83 — 84 — 69 — 81 — 66 — 81 — | 5.800 5.200 5.250 6.000 5.650 6.000 5.900 6.000 | 4.600 4.150 3.930 5.600 4.500 4.780 | 4.000 4.190 4.000 5.600 4.500 4.800 |
| Milano Roma, tipo comune 153. — Certa da giornali Torino, per guotidiani Milano, in rotoli Roma, in rotoli | | 107 — 70 — 185 — 106 — 175 — | 6.300 5.200 15.500 11.165 11.000 | 6.200 | 7.500 7.150 14.400 14.400 14.400 | XXIX. — SEMENTI 159. — Frumento da seme | | | | | |
| XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI 154. — Avena Alessandria Milano Pavia, nostrana Placenza Grosseto, maremmana Anoons | q , | 145 — 100 — 118 — 106 — 78 — | 4.810 5.400 5.000 5.200 5.500 5.700 | 5.000 5.500 4.000 5.100 8.300 | 5.400 5.400 5.100 5.400 8.500 | tenero Novara, Meniana Como, Meniana Pavia Vareso, Meniana Bolzano Genova, Meniana Imperia, autumnate Forli, Meniana Ravenna Pistola, precoce Campobasso, precoce | q | 165 — 125 — 180 — 169 — 184 — 105 — 180 — 141 — 173 — 179 — | 16.00 3.76 15.00 3.45 4.00 4.05 7.00 3.60 4.25 | 0 12.000 0 4.000 0 8.800 0 8.510 0 15.000 12.500 | 12.000 4.000 8.490 8.800 8.510 15.000 12.000 |
| Roma Matera, nostrana 155. — Paglia di grano pressata | , , | 77 — | 6.00 | 6.20 | 6.200 | duro Cosenza, Cappelli | . d | = | 4.04 10.20 7.80 9.00 | 0 12.30 0 12.37 | 12.500 |
| Alesandria Mantovo Millano Tronto Genova Bologna Placenza Roma Bonevento Bonevento Roma | | 17 | 68 78 1.00 1.05 1.20 65 95 35 | 0 1.20 0 1.20 0 1.40 0 1.70 0 1.10 0 1.60 0 70 | 0 1.110 0 1.300 0 1.550 0 1.700 0 1.120 0 1.450 0 700 0 600 | 160. — Orzo da seme Milano Parma Rayenna Luccs. Mascerata | | 191 - 190 - 123 - 190 - 90 - | | 00 10.00 7.25 11.50 | 0 10.000 0 10.000 0 7.250 0 11.000 0 6.000 |

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

| | | | | | | · | | | | | |
|---|--------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---|--------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misura | Prezzo medio 1938 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1949 | MEROI, PIAZZE E QUALITÀ | Unità di misnra | Prezzo medio 1939 | Marzo 1947 | Febbraio 1948 | Marzo 1943 |
| Segue : XXIX. — SEMENTI | , | | | | | 168. — Piselli da seme | | | | | |
| | | | | | | Dergamo | | 500 — | 12,000 | 20.000 | 20.000 |
| 161. — Avena da seme | | | l. | | · | I Oremona | 9 | 650 — 600 — 600 — | 12.000 18.000 18.500 | 25.000 | 25.000 |
| Alessandria, riprodotta Milano Pavia | q | 160 — 130 — 130 — | 6.000 6.000 6.000 | 7.000 7.000 | | Gorizia, nazionali Placenza Firenze Lucca | ; | 600 — 750 — | 16.000 11.000 | 20.000 | I — |
| Venezia Modens, danese telata. | ; | 126 — 126 — | 7.200 | 8.000 6.500 | 7.000 6.500 | | | | | | |
| Ravenna, bianca Firenze, comune. Perugia, nostrana | • | 118 — 112 — 83 — | 5.800 5.700 5.000 | 8.200 | 6.600 | 169. — Veccia da seme | | | | | |
| Macorata, bianca o del Veneto Viterbo, nostrale Campobasso | ; | 100 — 135 — 05 — | 4.500 4.750 5.200 | 7.000 | 5.750 5.800 | Milano Payla, nera Placenza Ancona Cagliari, nostrana 2º gualità | q , | 148 — 180 — 155 — 146 — 105 — | 7.880 9.000 7.780 10.700 | = | 7.850 7.260 11.000 12.000 |
| 162. — Granoturco da seme | | | | | | | | | | | 22.00.0 |
| Novara, bergamasco | , a | 166 | _ | _ | 7.900 | 170. — Patate da seme | | | | • | |
| Como, nostrano dell'Isola 2º cat. Bolzano Venezia, 2º qualità | , , | 146 — 170 — 167 — | 6.500 3.000 3.600 | B.500 | 3.500 | Torlno, nostrane. Como, comuni locali | q. | 55 — 67 — | 5.400 7.000 3.850 | 4.200 | 4.000 8.600 |
| Bologus, marano, cinquantino | ; | 157 = | 8.500 | 8.000 | 5.880 8.000 | Savona Bologna, precoci Ferrara, capovettane Livorno, nazionali | ; | 00 — 02 — 101 — | 5.600 5.250 | 3.850 6.000 3.250 | 3.850 4.800 8.250 |
| 163 Risone da seme | | | ١. ' | | | Livorno, nazionali Campobasso, mayeslic, olandesi Barl, del Fucino | : | 90 — 60 — | 6.000 4.000 5.600 | 4.800 3.000 4.000 | 3.000 |
| Comune | | | | | | | ' | 05 - | 0.000 | 4.000 | . – |
| Pavia | đ | 127 — | 4.400 | 8.700 | 8.700 | 171. — Erba medica da seme | | · | | | |
| eemifino | | | | | | Alessandria, nostrana | q | 625 — 617 — | 27.000 | 26.000 31.000 | 26.000 81.000 |
| Novara | å | 151 — 157 — | 4.000 | 9.500 9.500 | 9.500 9.500 | Novara Vercelli . Drescia, nostrana . | | 783 — 825 — | 27.500 23.000 | 25.500 | 25.500 |
| fino | | İ | | | | Drescia, nostrana . Pavia, nostrana . Bologna, nostrana . Ancona . | ; | 617 — 563 — 447 — | 27.000 20.000 24.000 | 28,000 24,000 20,500 | 20.000 |
| Paris | a . | 183 — | 6.900 | 10.800 | 10.800 | Roma. Teramo | ; | 563 — 550 — | 22.500 22.500 | 23.850 17.600 | 23.500 |
| 164. — Fave da seme | | | | | | 172. — Trifoglio da seme | | | | | |
| Genova, Paceco | q | 112 — 125 — | 7.500 | 9.000 | 9.000 | ladino | | | | | |
| | - | 120 — | 9.100 | 11.040 | 11.640 | Vercelli | ā | 2.183 — 2.118 — 2.692 — 2.133 — 2.712 — | 74.200 75.000 95.000 | 104.290 | _ |
| 165. — Fagioli da seme | | | | | | Cremona | | 2.133 — 2.712 — | 98.000 85.700 | 165.000 | 165.000 115.000 |
| Oremona Milano, boriotti di Vigevano | đ | 417 — 510 — | 25.000 | 20.000 21.000 | 20.000 | Parma. Placenza. | ; | 2.500 — 2.725 — 2.060 — | 90.000 60.000 05.550 | 150.000 120.000 157.000 | 120.000 |
| Padova, rerdoni | ; | 510 — 208 — 250 — | 22.000 15.250 22.000 | 21.000 9.210 22.000 | 21.000 9.860 22.000 | violetto | | | | | |
| Arezzo, comuni bianchi | • | 183 | 25.000 | 21.000 | 21.000 | Torino | ď | 875 — 535 — | 40.000 45.000 | 52.000 40.000 | - 1 |
| 166. — Osci da seme | | | i | i | ĺ | Milano Pavia | ; | 633 — 629 — 617 — | 54.000 49.000 50.000 | 52.000 49.800 54.000 | 49.000 |
| | | | | | | Verona. Placenza. Ancona. | ; | 567 — 622 — | 45.000 47.000 | 45.600 43.000 | 48.000 |
| Firenze | å | 450 — 159 — | 15.000 9.760 | 7.000 6.250 | 7.000 6.250 | Ancona. spadone | • | 609 — | 48.000 | 47.500 | 47,000 |
| 167. — Lenticchie da seme | | | | | | Cuneo | 7 | 1.200 — 950 — 1.084 — 947 — | 50.000 56.000 40.000 | 60.000 | 61.670 47.000 |
| Verona, nostrane | q | = | 18.000 | | | Dicoula | | 855 — | 58.000 70.000 | 52,000 | 55.000 60.000 |
| Placenza, giganti | : | | 21.500 25.000 13.000 | 23.000 25.000 | 28.000 25.000 | Cremona | : | 1.015 — 1.160 — | 55.000 | 55.000 58.000 | 58.000 |
| Perugia Campobasso Reggio di Calabria Cagliari, Ja qualità | | = | 17.750 | 13.0001 | 14.000 18.000 | incarnato Milano | , | 417 — | 12.400 | 15.500 | 16.200 |
| Cagliari, 1º qualità | : | = | 13.000 8.000 | 14.200 | 14.000 | Milano Padova, rosso. Roma, rosso selezionato | q | 514 — 393 — | 11.250 15.000 | 17.180 21.000 | 17.110 |
| (*) Ved, nota (*) a pag, 12. | | • | | | u | 1 | ı | i | ļ | ı | II |

4.160

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

| MESI | Indice complessivo | Alimentazione | Vestiario | Riscaldamento e illuminazione | Abitazione | Spese varie |
|--|--|--|---|---|--|---|
| Gennalo 1947 Febbraio Marzo Adorgio G ugno G ugno Lugilo Agosto Settembre Novembre Novembre Novembre Novembre Novembre Morzo Marzo , | 3.717 3.823 4.165 4.370 4.655 5.160 5.331 5.310 6.034 4.020 4.812 4.701 | 4. 644 4. 734 4. 842 5. 822 5. 501 5. 071 6. 143 6. 409 6. 845 6. 796 6. 448 6. 008 9. 0.089 0. 0.089 | 5. 470 5. 663 5.028 6. 104 6. 398 6. 080 6. 039 7. 154 7. 212 7. 100 6. 665 6. 573 6. 340 6. 216 | 1.518 1.590 1.619 1.620 1.767 1.002 2.241 2.390 2.510 2.534 2.453 2.453 2.453 2.453 2.453 | 202 213 249 249 249 249 200 200 200 200 200 200 313 343 | 2.791 2.778 2.917 3.185 9.266 3.471 8.574 4.105 4.106 4.259 4.509 4.285 4.897 |

(*) I numeri indici nazionali dei costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici delle città con oltra companione sono stabiliti in base alla presidente di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nollo singole provincie calcolata al 31 dicembre 1941 bal mese di dicembre 1941 stono provviscel.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*) A) Numeri indici complessivi

(Base: 1938 = 100)Ottobre 1947 Gennado Febbralo 1948 Dicemb. 1947 Dicemb Febbraic 1948 Gennalo Ottobre ovemb OVERD 1947 1013 1947 1943 1947 CITTA OITTA Alessandria 5.347 5.728 5.642 5.193 5.989 5.803 4.660 5.898 5.400 4 017 Arezzo 5.663 5.612 5.767 5 574 5 681 5 721 5.117 5.421 5.175 5.174 5.284 6.894 4.886 5.423 5.115 5.048 5.071 5.174 4.050 6.118 4.022 Firenze Livorno 5.714 5.030 5.065 6.154 4.9 6 5 670 5.419 6.521 Lucca. 630 Bergamo Bresola Como Pisa . . Pistola 5.723 5.648 5.600 6.820 5.527 5.742 5 009 5 A55 6.010 4 155 6 A01 6 274 5.835 5.835 5.448 6.609 5.652 4.855 6.189 5.124 5.043 4.085 5.907 5.533 6.027 6.339 5.114 4.805 5 210 5.067 Perugia Terni 4.838 4.820 4.699 5.220 5.410 5.211 5.079 5.033 4.899 Milano . Pavia . 5.642 5.687 5.131 6 080 4.966 6.007 5.057 6.024 Ancons . . . 6.805 5.2885.25B 6.019 4.904 Roma 4.234 4.270 4.198 5.802 5.675 4 565 4,459 4.996 Bolzano Trento 5.248 5.241 5.260 · · · · allapA' 4.801 4.614 4.815 4.410 4.704 4.371 5.109 4.079 4.922 L'Aquia Pegcara 5.450 5.363 5.463 5.802 5.710 4.873 4.703 4.866 4.916 Padova . 5.578 6.404 5,424 6.046 4.010 Treviso Venezia 5.121 5.202 5.477 5.230 5.341 4 502 5.822 4.872 4.801 5.032 5.213 5.066 5.0/6 Salerno . 4.569 5-109 4.98I 4.581 4.732 4.947 Berl 4.008 4.922 5.057 4.041 5.475 5.560 5.405 5.760 oggia ecce 5.251 4.608 4.068 5.223 4 877 Gorizia . . . 6 119 4.402 4.437 5.618 5.388 5.262 Taranto 4 901 4.323 5.740 5.093 5.855 5:452 6.106 Genova Reggio di Calabria . . 5.110 5.128 4.754 4.687 4.892 4.642 5.776 5.764 4 076 Savona D.445 4.835 4.642 4.577 4.659 4.814 4.583 4.537 4.778 4.984 4.104 Caltanissetta 4.532 4.559 4.221 4.480 4.411 4.568 4.718 4.068 4.431 4.87R 4.773 4.858 4.998 4.623 5.827 6 101 6.203 5.451 5.408 5.821 6.448 4 683 5.057 5 074 4.723 5 007 6 032 4.845 6 160 4.014 5.062 5.045 4.084 4.212 4.948 Palermo. Ferrara . . Forli . . . Modena . . 5.107 5.374 4.478 4.681 4.670 4.051 4.540 4.475 6.145 6.104 4.445 4.087 6 249 5.143 4.831 6.141 4.515 Porms 5.646 5.724 5.429 Transni. 5.439 5.200 5.419 Cagliari 4.396 8.974 Ravenna 5.429 6.033

(*) I numeri indid riportati nella presente tavola sono calcolati allo acopo di ottenare una misura appressimativa delle variazioni mensili dei prezzi di un complesso di gonori, articoli e servizi ritonuto rappresentativo del consumi di una fampicia. Al fini della formazione di biancio tale fammiglia viene supposta di cinque persono delle quali due adulti, un ragazzo di 10 anni e due bambini rispettivamente di 7 anni.

del biancio cale famiglia viene supposta di cinque persono delle quali due adulti, un regazzo di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 7 o 10 anni e duo bambini rispettivamento di 7 o 10 anni e duo bambini rispettivamento di 7 o 10 anni e duo bambini rispettivamento di 7 o 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni di 10 anni e duo bambini rispettivamento di 10 anni di

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli

(Base: 1938 = 100)

| | ALI | MENTAZI | ONE | , | 7estiau | 10 | RIS | LUMINA: | ENTO ZIONE | Δ. | BITAZIO | NE | | PESE V. | RIE |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| CITTL | Dicembre | Gennafo | Febbraio | Dicembre | Gennalo | Febbralo | Dicembre | Gennalo | Febbraio | Dicembre | Gennalo | Febbraio | Dicembre | Gennaio | Febbraio |
| | 1947 | 1943 | 1948 | 1947 | 1918 | 1948 | 1947 | 1018 | 1948 | 1947 | 1948 | 1948 | 1847 | 1918 | 1948 |
| Alessandria | 5.990 6.472 6.318 6.411 | 5.975 5.014 6.117 6.290 | 5.969 0.221 6.254 6.191 | 2.836 5.939 6.921 6.284 | 8.391 4.739 6.637 6.764 | 8.265 4.773 6.489 5.418 | 2.663 2.805 2.918 2.938 | 3.082 2.734 3.105 2.080 | 3.073 2.586 3.057 2.795 | 200 229 234 245 | 275 257 410 401 | 275 257 419 401 | 6.313 6.013 4.083 4.579 | 5.316 4.839 4.853 4.484 | 4.832 |
| Bergamo Bresola Como Cremona Milano Pavia Varese | 5.907 | 5.020 | 6.924 | 5.897 | 5.523 | 5.323 | 3.063 | 3.100 | 2.924 | 250 | 334 | 334 | 4.454 | 4.368 | 4.272 |
| | 6.183 | 6.005 | 6.039 | 5.042 | 5.602 | 5.132 | 2.777 | 2.602 | 2.534 | 245 | 298 | 298 | 4.603 | 4.451 | 4.423 |
| | 6.858 | 6.708 | 6.089 | 6.379 | 5.602 | 5.308 | 2.919 | 3.107 | 3.046 | 313 | 341 | 341 | 4.465 | 4.274 | 4.270 |
| | 0.004 | 5.804 | 6.160 | 6.154 | 5.787 | 5.649 | 2.812 | 3.021 | 3.050 | 210 | 271 | 271 | 4.466 | 4.253 | 4.208 |
| | 6.427 | 6.945 | 6.242 | 0.651 | 6.705 | 6.454 | 2.893 | 2.000 | 2.709 | 318 | 388 | 388 | 4.466 | 4.358 | 4.354 |
| | 6.448 | 6.989 | 6.290 | 5.538 | 5.120 | 5.026 | 2.610 | 2.671 | 2.402 | 201 | 256 | 250 | 4.186 | 4.133 | 4.090 |
| | 6.224 | 6.208 | 6.171 | 6.184 | 6.711 | 6.724 | 2.000 | 3.062 | 2.950 | 205 | 289 | 289 | 4.731 | 4.750 | 4.789 |
| Bolzano | 7,076 | 6.620 | 6.452 | 6.237 | 0.150 | 5.832 | 3.202 | 3.118 | 2.857 | 261 | 324 | 324 | 3.898 | 3.034 | 3.877 |
| | 6.623 | 6.645 | 6.686 | 5.365 | 5.385 | 5.385 | 2.802 | 2.681 | 2.681 | 215 | 270 | 270 | 5.088 | 4.854 | 4.859 |
| Padoya | 6.942 | 5.843 | 5.917 | 6 722 | 6.303 | 6.222 | 3.029 | 3.168 | 2.925 | 285 | 333 | 333 | 4.330 | 4.280 | 4.381 |
| | 5.612 | 5.629 | 6.719 | 6.839 | 6.416 | 6.361 | 3.107 | 3.111 | 2.684 | 288 | 344 | 344 | 4.293 | 4.173 | 4.247 |
| | 0.287 | 0.102 | 6.035 | 6.700 | 0.391 | 6.128 | 3.336 | 3.408 | 3.225 | 210 | 257 | 257 | 4.030 | 4.015 | 3.962 |
| | 6.272 | 6.071 | 6.138 | 7.368 | 6.005 | 6.789 | 2.733 | 2.713 | 2.485 | 255 | 323 | 323 | 4.771 | 4.754 | 4.717 |
| | 6.314 | 6.270 | 6.363 | 6.389 | 5.733 | 5.975 | 3.007 | 2.957 | 2.715 | 221 | 300 | 300 | 4.357 | 4.315 | 4.265 |
| Gorizia | 0.642 | 6.531 | 6.392 | 6.850 | 6.325 | 6.110 | 3.187 | 3.111 | 2.891 | 274 | 254 | 254 | 4.135 | 4.153 | 4.114 |
| | 0.651 | 6.880 | 6.204 | 7.212 | 6.658 | 6.555 | 3.360 | 3.142 | 2.962 | 208 | 368 | 368 | 4.432 | 4.811 | 4.265 |
| Genova | 6.709 | 0.407 | 6.406 | 6.490 | 6.021 | 5.471 | 2.338 | 2 586 | 2.500 | 217 | 324 | 324 | 4.838 | 4.226 | 4.189 |
| | 6.353 | 6.248 | 6.129 | 7.161 | 6.680 | 6.353 | 2.294 | 2.359 | 2.359 | 282 | 348 | 348 | 5.168 | 5.038 | 4.005 |
| | 6.619 | 6.327 | 6.040 | 6.371 | 6.082 | 5.885 | 2.008 | 2.330 | 2.238 | 211 | 250 | 250 | 3.041 | 3.873 | 3.779 |
| Bologna Ferrara Foril Modena Parma Placonza Ravenna Reggio nell' Emilia | 5.699 | 5.730 | 6.804 | 7.925 | 0.670 | 6.478 | 2.560 | 2.626 | 2.410 | 246 | 345 | 345 | 4.286 | 4.830 | 4.296 |
| | 6.103 | 5.891 | 6.748 | 6.817 | 6.702 | 6.600 | 2.430 | 2.439 | 2.362 | 205 | 234 | 234 | 4.358 | 4.273 | 4.277 |
| | 6.070 | 6.031 | 6.116 | 6.931 | 6.700 | 6.623 | 2.438 | 2.823 | 2.388 | 243 | 202 | 292 | 5.224 | 5.204 | 5.156 |
| | 6.001 | 5.080 | 6.060 | 7.458 | 7.048 | 6.348 | 2.734 | 2.607 | 2.667 | 103 | 233 | 233 | 4.290 | 4.239 | 4.252 |
| | 0.614 | 6.062 | 6.100 | 7.078 | 6.510 | 5:865 | 2.893 | 2.028 | 2.492 | 138 | 225 | 225 | 4.280 | 4.183 | 4.253 |
| | 6.108 | 6.008 | 6.088 | 6.755 | 6.532 | 6.676 | 2.550 | 2.627 | 2.494 | 364 | 482 | 432 | 4.889 | 6.001 | 6.053 |
| | 6.272 | 0.261 | 6.319 | 6.815 | 6.665 | 5.838 | 2.784 | 2.573 | 2.531 | 209 | 243 | 243 | 5.040 | 4.957 | 4.932 |
| | 6.523 | 6.307 | 6.357 | 6.179 | 6.152 | 6.062 | 2.788 | 2.720 | 2.720 | 206 | 244 | 244 | 4.057 | 4.930 | 4.857 |
| Arezzo Firenze Liverne Luverne Lucea Pisa Pisa Siena | 6.515 | 6.179 | 6.057 | 5.852 | 5.300 | 4.012 | 1.848 | 1.991 | 1.020 | 393 | 439 | 439 | 4.631 | 4.800 | 4.843 |
| | 6.523 | 6.529 | 6.182 | 6.030 | 6.358 | 6.321 | 2.378 | 2.580 | 2.414 | 255 | 314 | 314 | 4.030 | 3.083 | 3.049 |
| | 6.420 | 6.314 | 6.228 | 5.660 | 5.105 | 5.418 | 2.217 | 2.451 | 2.451 | 254 | 264 | 204 | 4.504 | 4.806 | 4.723 |
| | 6.409 | 6.202 | 6.350 | 7.816 | 7.046 | 7.624 | 1.953 | 2.187 | 2.187 | 243 | 299 | 299 | 4.620 | 4.527 | 4.659 |
| | 6.567 | 6.289 | 6.169 | 5.705 | 5.295 | 4.064 | 2.289 | 2.483 | 2.483 | 313 | 400 | 400 | 4.518 | 4.317 | 4.329 |
| | 6.603 | 6.899 | 6.309 | 8.003 | 7.845 | 7.673 | 2.042 | 2.267 | 2.207 | 208 | 249 | 240 | 4.071 | 4.065 | 4.077 |
| | 6.264 | 6.210 | 6.224 | 7.214 | 7.200 | 6.051 | 1.775 | 1.849 | 1.840 | 250 | 207 | 297 | 3.725 | 3.769 | 3.746 |
| Perugia | 6.306 | 6.091 | 6.212 | 7.244 | 6.025 | 6.867 | 1.739 | 1.889 | 1.864 | 221 | 297 | 207 | 4.038 | 3.938 | 3.993 |
| | 6.248 | 6.254 | 6.063 | 6.633 | 6.436 | 6.422 | 1.607 | 2.005 | 2.025 | 460 | 651 | 551 | 4.428 | 4.424 | 4.345 |
| Ancons | 6.432 5.918 | 6.278 | 6.408 | 6.483 | 6.010 | 5.500 | 1.080 | 2.129 | 2.205 | 2:18 | 205 | 205 | 4.160 | 4.003 | 4.099 |
| L'Aquila | 5.688 6.106 | 5.921 5.713 5.973 | 5.834 | 7.040 | 7.040 | 0.436 7.049 | 1.906 3.497 | 2.171 3.503 | 2.120 3.503 | 257 232 | 382 290 | 382 280 | 4.444 5.050 | 4.417 | 4.870 |
| Caserta | 6.422 6.492 6.810 | 6.012 6.257 5.961 | 5.860 6.801 6.097 6.035 | 4.698 8.450 7.976 6.156 | 4.719 8.450 7.802 5.042 | 4.707 8.450 7.411 4.701 | 3.569 1.409 1.551 1.348 | 3.575 1.637 1.854 1.852 | 3.575 1.637 1.854 1.352 | 269 252 291 | 308 328 303 402 | 398 328 303 402 | 3.700 4.452 3.874 3.650 | 3.724 4.493 3.615 3.078 | 3.658 4.535 3.799 3.583 |
| Bari | 6.733 | 0.536 | 6.254 | 6.541 | 5.054 | 5.797 | 1.442 | 1.600 | 1.060 | 225 | 203 | 263 | 4.287 | 4.206 | 4.112 |
| | 6.223 | 0.144 | 6.053 | 6.488 | 6.488 | 6.241 | 3.478 | 3.478 | 3.478 | 937 | 615 | 515 | 5 012 | 5.047 | 5.091 |
| | 5.946 | 5.848 | 5.678 | 5.634 | 5.154 | 4.891 | 1.259 | 1.441 | 1.441 | 256 | 326 | 326 | 4.275 | 4.214 | 4.225 |
| | 6.173 | 6.036 | 6.916 | 5.477 | 5.042 | 4.698 | 1.208 | 1.507 | 1.507 | 256 | 301 | 301 | 3.548 | 3.571 | 3.573 |
| . 1 | 6.873 | 5.759 | 5.672 | 8.771 | 9.721 | 9.934 | 2.917 | 2.010 | 2.020 | 281 | 360 | 366 | 1.482 | 4.482 | 4.505 |
| Catania Messina Palormo Ragusa | 6.063 6.610 5.721 6.556 5.035 6.359 6.341 | 4.096 6.656 6.820 6.570 4.781 5.410 6.278 | 4.052 5.550 5.784 5.571 4.030 5.341 5.202 | 7.887 6.922 9 341 6.773 6.122 7.005 7.817 | 7.887 6.758 9.341 6.727 0.122 7.430 6.909 | 7.924 0.050 8.088 0.461 5.128 0.816 0.914 | 3.142 1.730 1.269 1.960 3.086 3.450 1.680 | 3.049 2.054 1.273 1.072 2.052 3.461 1.803 | 3.121 2.054 1.480 2.100 2.745 3.463 1.863 | 285 350 276 476 468 277 870 | 341 303 411 594 660 330 458 | 341 393 411 594 669 339 458 | 4.848 3.950 3.883 3.730 4.177 4.613 3.566 | 4.871 3.027 3.723 3.835 4.127 4.568 3.600 | 4.857 8.809 8.715 9.815 3.989 4.366 9.605 |
| Dagliari | 5.103 | 5.185 | 5.109 | 7.142 | 6.784 | 6.451 | 1.443 | 1.700 | 1.710 | 254 | 311 | . 811 | 4.105 | 4.160 | 4.120 |
| | 5.251 | 5.259 | 5.147 | 7.282 | 7.270 | 7.126 | 1.542 | 1.548 | 1.702 | 221 | 305 | 305 | 4.805 | 4.612 | 4.062 |

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*)

| h = | | | | | \ <u>Du</u> | se : 15 | 138 = 100) | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|---|--|---|--|---|---|--|--|
| CITTÀ | | | INDICI : | MENSILI | | | CITTÀ | | | INDICE | MENBILI | | |
| REGIONI | Seitem. 1947 | Oltobre 1947 | Novem, 1947 | Dicem, 1947 | Gennaio 1948 | Febbr. 1948 | DEGIONI | Settem. 1947 | Ottobre 1947 | Novem. 1917 | Dicem. 1947 | Gennalo 1948 | Febbr. 1948 |
| Alesandria Asti Cunco Novara Torino Vercelli Piemonts Aosta | 0.707 7.236 7.067 7.040 7.120 7.212 7.081 | 6.690 7.331 7.030 7.083 7.447 7.454 7.218 8.025 | 6.255 6.771 6.331 6.806 6.040 6.074 G.707 | 5.000 6.472 5.748 6.318 6.411 6.428 6.259 | 5.975 6.014 5.076 6.117 6.200 6.235 6.193 | 5.060 6.221 5.892 6.254 6.191 6.473 6.146 | Perugia Torni. Umbria Ancona Ascoli Piceno Maccrata. Pesaro. | 0.943 6.667 6.868 0.911 6.279 6.620 6.673 | 6.878 6.620 6.808 6.867 6.353 6.563 6.571 | 6.017 6.418 6.563 6.828 5.860 6.517 6.240 | 6.306 6.240 6.290 6.432 5.508 6.145 6.022 | 6.081 0.254 6.128 6.278 5.455 5.879 5.727 | 6.212 6.063 6.171 6.408 5.300 5.697 5.876 |
| Dorgamo Bresola Couno Cremona Mantova Milnno Pavla Sondrio Vareso Lombardia | 0.802 7.170 7.648 6.585 6.770 7.250 7.312 7.495 7.183 | 6.527 6.935 7.623 6.670 6.6 0 7.919 7.202 7.057 7,016 | 6.047 6.544 7.127 6.224 6.224 6.757 6.864 7.012 6.649 6.628 | 7.132 5.907 6.183 6.058 6.094 6.992 6.427 6.443 6.847 6.221 6.327 | 6.986 5.020 6.005 6.708 5.804 6.850 6.345 6.3×8 6.000 0.208 6.231 | 7.064 5.024 6.039 6.089 6.160 5.959 6.242 6.290 6.048 6.171 6.213 | Marche Frosinono Latina Itieli Troma Viterbo Latin Camponeso Chieti L'Aquila Poscara | 6.612 7.233 6.802 6.771 6.521 0.590 6.677 7.090 6.179 0.247 6.609 | 6.603 7.274 6.913 6.870 6.343 6.014 6.594 6.786 6.428 6.370 6.370 6.750 | 6.363 0.854 6.461 0.600 0.103 6.303 6.362 5.607 6.839 5.094 6.102 | 6.046 0.505 0.078 6.035 5.916 6.170 6.099 5.489 6.290 5.686 6.100 | 5.627 6.516 6.305 6.674 5.021 6.106 6.110 5.500 6.100 5.713 | 5.898 6.414 0.297 0.834 5.834 6.002 6.038 5.440 6.056 5.545 |
| Bolzano Tronto Trentino - Alto Adige Bollano Padova Rovigo Trevigo | 8.000 7.840 7.608 6.527 7.009 7.076 | 7.675 7.408 7.516 6.651 6.752 7.003 | 7.128 6.815 6.942 6.109 6.123 6.748 | 7.076 6.623 6.807 6.237 5.942 6.614 | 6.620 6.639 6.393 5.843 6.330 | 6.452 6.680 6.591 6.002 5.917 6.357 | Abruzzi e Molise | 9.218 6.511 6.916 7.066 6.875 | 6.302 6.527 6.033 6.948 6.668 | 6.855 5.973 6.320 6.497 6.658 | 5.710 5.844 6.127 6.208 6.422 | 5.973 6.971 5.831 6.938 6.041 6.042 | 5.860 5.763 5.719 5.830 6.051 5.801 |
| Treviao Venezia Verona Vicenzo Veneto Gorizia | 6.609 6.612 7.226 7.439 7.007 | 6.522 6.914 7.044 7.037 6.871 | 0.102 6.485 6.580 6.568 6.396 | 5.812 6.237 6.272 6.314 6.175 | 6.629 6.102 6.071 6.270 6.036 | 5.719 6.035 6.198 6.363 6.062 | Napoll | 7.244 6.918 7.077 6.896 7.071 | 7.242 6.890 7.035 6.852 7.175 | 0.770 0.540 6.640 6.864 0.652 | 6.492 6.810 6.381 6.783 6.524 | 6.257 5.964 6.116 6.536 6.202 | 6.097 6.035 5.993 6.254 6.053 |
| Udine. Friuli - Venesia Giulia Genova | 7.126 7.164 7.567 8.820 | 7.415 7.007 7.165 7.486 7.760 | 7.100 0.852 6.990 7.024 7.768 | 6.812 6.651 6.692 6.709 7.003 | 6.531 0.380 6.412 6.497 6.864 | 6.392 6.204 6.244 6.406 6.531 | Foggla | 6.762 0.171 5.832 6.607 | 6.122 6.987 6.597 | 6.505 5.027 6.020 6.179 | 6.223 5.946 6.173 6.383 | 6.144 6.843 6.038 6.224 | 6.053 5.878 5.916 6.077 |
| La Spezia Savona Ligaria Bologna | 7.358 7.867 7.585 | 7.179 7.495 7.469 | 6.704 6.860 7.028 6.216 | 6.353 0.619 6.672 5.890 | 6.218 6.327 6.472 5.730 | 6.129 6.049 6.322 5.804 | Matera. Potenza Basilicata Ontanzaro | 6.493 5.921 6.099 | 6.655 5.894 6.129 8.803 | 0.045 5.603 5.925 0.857 | 6.595 5.799 6.045 | 6.598 5.7:3 5.987 6.231 | 6.465 5.709 5.940 6.190 |
| For ara. For II For II Nodema Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia - Romagna | 6.728 6.585 6.628 6.756 7.231 6.801 6.813 7.620 6.679 | 6.493 6.502 6.568 0.897 7.020 6.830 7.449 6.748 | 6.223 6.344 6.132 6.488 6.460 6.627 6.738 6.359 | 6.103 6.079 6.001 6.014 0.105 6.272 0.523 6.160 | 5.891 6.031 5.080 6.062 6.008 6.201 6.307 6.001 | 5.804 5.748 6.116 0.080 6.100 6.086 6.310 6.357 6.060 | Cosenza Reggio di Calabria Calabria Agrigento Catianissetta Enna Messina | 6.634 6.466 6.489 5 670 5.670 5.820 6.025 6.113 | 6.707 6.354 6.454 5.657 5.586 6.843 5.804 6.242 | 6.559 6.751 6.229 6.205 5.306 6.845 6.405 5.803 | 6.171 5.140 5.063 5.610 5.041 5.721 | 5.759 5.759 5.921 5.183 4.086 5.056 5.038 5.038 | 5.807 5.672 5.859 5.108 4.952 5.550 5.041 5.784 |
| Arezzo Firenze. Grosseto Livorne Lucoa Massa Pisa Pisa Pistola Siena | 7.150 | 7.208 7.183 7.103 7.183 7.358 6.841 7.316 7.810 7.013 7.223 | 6.825 6.963 6.869 6.780 6.771 6.542 7.007 7.207 6.890 6.923 | 6.515 6.523 6.458 0.420 6.409 5.999 6.587 6.603 6.204 6.431 | 6.170 6.529 6.417 6.314 6.302 6.765 6.250 6.398 6.216 6.313 | 6.057 6.182 6.332 6.228 5.350 5.777 6.169 6.399 6.224 6.210 | Palermo Ragusa | 6.015 5.302 5.621 5.509 5.817 5.250 4.807 5.011 | 6 0.23 5.348 5.634 5.474 5.629 0.284 4.691 5.099 5.149 | 5.896 6.165 6.597 5.920 5.608 6.106 4.772 6.220 5.100 | 5.555 5.025 5.350 5.311 5.423 5.103 4.678 5.251 5.101 | 5 570 4.781 5.410 5 278 5.441 5.185 4 668 5.250 5.091 | 5.571 4.930 5.341 5.292 5.409 6.109 4.516 6.147 4.995 |

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 25. — Por i comuni con oltre 50,000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente.

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

| Genova 126,1 146,4 176,9 193,5 197,6 186,1 177,8 183,0 171,5 183,0 Bologna 127,4 148,5 186,5 200,0 205.0 198,7 183,7 190,6 178,2 180,6 Firenze 122,6 147,2 189,5 190,1 190,5 194,2 181,8 188,0 181,6 171,1 | | 1946 | | 1847 | | | | 1 | 19 | 4 8 | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|---|
| | CITTÀ | Ottobre Genn dicem.(a) marze | aio Aprile Luglio (a) glugno(a) sett. (a | Ottobre | Novemb. | Dicemb. | Ottobro dicom.(a) | Gennaio | Febbralo | Marzo | Gennalo marzo (a |
| Napoli | Milano Genova Bologna Fironze Roma Napoli | 124,0 146 126,1 146 127,4 148 122,8 147 124,8 143 116,3 129 | 2 184,2 206,0 4 170,9 193,5 5 180,3 200,0 2 189,5 190,1 5 172,9 198,8 2 144,3 189,6 | 217.7 197.6 205.0 199.5 196.1 178.4 | 201, 3 160, 1 193, 7 194, 2 101, 9 161, 5 | 191, 1 177, 9 163, 7 181, 8 162, 8 154, 8 | 108, 0 193, 0 190, 6 168, 6 168, 1 150, 9 | 188.0 171.5 176.2 181.6 182.1 148.4 | 184,5 168,0 160,6 | 178, 5 168, 0 176, 9 189, 3 182, 2 190, 6 152, 6 170, 2 | 175,7 186,8 173,0 184,1 178,4 185,4 140,2 |

(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesso ai dipedenti dello Stato che, in hase all'arti-colo 6 del D. L. L. 21 novembre 1945 n. 792 e successive modificazioni de sècusioni, variono trimestralmenta in tuncione dell'indice medio del costo dell'alimentazione delle città con citre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentari e le modalità di calcolo degli indici vocioni nota in calca alla Tav. 6 a pag. 25. Ai sensi, però, dell'articolo 6 del Deoreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato 6 maggio 1947. A 433.con-cornente l'istituzione dell'indennità di caro-pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947, degli aumenti o delle diminuzioni che si varificano nei prezzi legali del pane a della pasta.

(a) Modie trimestrali calcolate attribuendo agli indici del 1º, 2º o 3º mese del trimestro rispettivamento i pesi 1, 2 e 3.

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

| | : | 947 | | | | | | | | 7.9 | 48 | | | | | | |
|--------------------------|------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|-------------|----------------------------|---------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| GATEGORIE DI PREZZI | 5 dicembro | 15 dicembre | 25 dicembre | 5 gennalo | 16 gennaio | 25 gennato | 6 febbraio | 15 febbralo | 26 febbraio | 6 marzo | 15 marzo | 25 merzo | 6 aprile | 15 aprile | 25 aprile | 5 maggio | 16 maggio |
| Indici dei prezzi legali | 144,2 | 139,2 | 134,5 | 131, 2 | 127,2 | 123,9 | 121,6 | 120,4 | 263, 2 122, 2 182, 4 | 122,2 | 120, 0 | 119,8 | 118,0 | 117,2 | 118,0 | 110,0 | 114.8 |
| In complexes | 180,8 | 178,8 | 180,3 | 180,3 | 178,4 | 173,7 | 170,3 | 170,2 | 175,7 | 178,0 | 178,7 | 178,0 | 181,5 | 179,3 | 178,0 | 177,4 | 175.7 |

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

| , | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|---|--|---|---|--|--|--|---|---|--|--|--|
| | 1 | 947 | | | | | | | | 18 | 48 | | | | | • . | |
| GENERI | 5 disembre | 15 dicembro | 25 dicembre | 6 gennalo | 15 gennalo | 25 genuaio | 6 febbraio | 15 febbraio | 25 febbraio | 5 marzo | 15 marzo | 25 marzo | 5 aprile | 15 sprile | 25 aprile | 5 maggio | 16 maggio |
| | In | diçi i | dei pi | rezzi l | legali | đọi (| gener | l razi | onati | | | | | | | | |
| Z. Festa S. Riso (a) 4. Oito (b) 5. Zucohero | 200,6 1 201.3 378,0 149,2 106,4 248,0 | 970,7 379,9 149,2 172,0 | 907,6 991,7 149,2 210,6 | 905, 9 381, 7 149, 2 216, 5 | 305,3 381,7 149,2 218,5 | 305, 9 381, 7 140, 2 216, 5 | 305, 3 361, 7 149, 2 216, 5 | 305,3 381,7 140,2 218,6 | 305,3 381,7 149,2 216,5 | 305,3 341,7 149,2 216,5 | 305,3 381,7 149,2 216,5 | 305.3 381,7 140,2 210,6 | 305.3 381,7 140,2 210,6 | 305,3 331,7 149,2 210,5 | 305,3 381,7 149,2 210,5 | 305,3 391,7 140,2 210,5 | 305,3 381,7 140,2 210,5 |
| f | ndiei d | | | | | | | | | | | | | | | | |
| £ 2. F0500 | 243,8 192 8 162,8 93,5 68,8 | 187,0 158.6 | 162.7. 144,9 83,9 | 183.0. | 178,0 124,1 78,7 | 176, 3 120, 5 76, 6 | 171,7 112,0 78,5 | 167,7 109,3 81.4 | 167,5 104,4 85,4 | 160,8 106,1 87,8 | 166,2 102,9 87,4 | 107.6 102,6 86.0 | 164,2 101,7 87,0 | 161, 4 100, 9 64, 9 | 158,9 100,2 84,6 | 157,7 67,6 84,6 | 153,7 88,5 84,8 |
| | 144,2 1 dici de | | | | | | | | | | 120, 8 | 110,6 | 118,0 | 117, 2 | 118,0 | 110,0 | 114,8 |
| Patato | 177, 9 1 144, 9 1: 203, 7 2 242, 7 2 147, 2 1 156, 1 2 148, 0 2: 201, 0 2 201, 0 2 201, 0 2 101, | 81,9 90 3 11.6 25.0 45,8 60.5 50,8 13.8 31,5 68,9 71,6 21,2 17,6 17,7 | 181, 4! 138, 9 200, 8 255, 5 143, 6 250, 1 260, 0 205, 5 127, 0 166, 3 207, 0 128, 1 202, 7 116, 9 | 181.7 134.4 198.1 198.1 230.8 138.8 288.2 202.5 123.9 166.7 229.5 121.8 193.0 115.0 | 180,8 129,8 108,9 253,2 134,3 248,0 2253,2 201,0 121,9 166,2 2229,7 122,1 188,4 | 182, 6! 128, 8 202, 4 209, 0 193, 0 202, 8 251, 6 203, 2 113, 2 166, 2 220, 0 12:, 5 189, 5 109, 3 | 183, 5 121, 6 200, 4 240, 6 133, 2 244, 6 201, 0 113, 6 163, 7 227, 0 132, 5 168, 2 100, 0 | 176, 71 120, 9 202, 5 247, 2 131, 3 174, 5 205, 5 203, 0 114, 5 101, 1 205, 7 149, 3 188, 0 101, 8 | 176, 4! 122, 5 209, 1 273, 5 193, 3 161, 0 234, 7 209, 8 117, 4 102, 7 205, 0 163, 6 183, 0 | 178,0 121,8 217,7 252,3 133,9 157,4 231,2 212,9 124,6 105,5 142,7 158,0 146,8 105,8 | 119,6' 210,1 231,3 132,0 101.9 231,7 208,8 125,6 166,1 349,0 174,4 184,8 104,0 | 119,0 221,0 259,0 131,2 103,1 231,7 202,6 124,7 166,6 303,3 180,9 187,5 | 114,0 224,6 278,0 132,2 158,3 228,3 200,5 124,6 160,3 345,5 200,0 214,1 104,0 | 112,9 223,0 259,3 133,2 151,2 230,4 109,0 124,2 163,7 312,0 225,1 215,0 103,1 | 114,6 223,0 240,1 183,0 147,0 229,2 100,4 123,0 271,0 240,7 218,4 101,7 | 112,8 225,0 229,2 130,6 143,3 220,4 174,0 110,1 104,8 278,8 251,2 221,4 09,7 | 109,2 221,7 242,7 195,7 142,0 210,1 168,2 119,0 104,2 260,7 278,4 196,6 |

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nolla presente tavola sono calcolati in base ali prezzi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni mese nollo città con oltre 200,000 abitanti (Terino, Ganova, Milano, Delogna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo). Gli indici elementari calcolati separatamento per ciascun gonore scolla control

Tav. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

FEBBRAIO 1948

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

| Alessandria | Pane | Pasta | ı | | i A | | | | , | l_ | MINESTI | | 1 5 | l | | 1 |
|-------------------|--------------|--------------|----------------|-------------------------|----------------|-------|------------|-----------------|-------------------------|--------------|----------------------|-------------------------|----------------|----------|-------|-----------------|
| | | | Riso | Farina di granoturco | Zиссьего | OllO | Burro | Grassi suini | OITTA | Pano | Pasta Ri | Farina di granoturco | Zacchero | Ollo | Burro | Grassi suini |
| | co — | | 142 | 52 — | | | | 880 - | Pistola | 60 — | | | | | | |
| Asti | 62 - | | 108 - | 63 | | _ | | 380 - | Siena | 56 — | 75 — 115 78 — 123 | | 830 835 | _ | _ | |
| Cameo | 02 — | 80 — | 127 | 52 — | | _ | _ | - | * | | | | | | | |
| | 64 — | | 102 — | | 930 — | - | _ | - | Perugia | 62 — | 76 — 120 | | 1 | l – | - | - i |
| | 65 — | 80 — | — 109 — | | 337 — | _ | | 373 — 302 — | Ternt | 55 — | 75 — 115 | | - | - | - | _ |
| Vercelli | 04 — | - 1 | 109 — | _ | 330 - | ÷ | _ | 302 — | Апсола | 54 — | 75 — 110 | | 323 — | l _ | _ | 355 — |
| Aosta | 65 — | 85 — | 116 — | 50 — | 332 — | _ | - | _ | Ascoll Piceno | 51 — | 74 - 118 | | - a10 - | a) 290 — | _ | 400 — |
| | - 1 | | | - | | | | | Macerata | 52 — | 68 — 119 | | -¦832 — | l – | - | 400 — |
| | 67 — | - ! | | 55 | | - | · — | 365 | Pesaro | 59 | 78 — 109 | - 52 - | - 927 | . – | - | 457 — |
| | 66 — | 1 | 110 — 128 — | | 330 — 330 — | - | | 370 — 380 — | Frosinone | 56 — | 78 - 116 | | ١. | | | ! |
| | 65 — | | 128 — | | 340 — | _ | _ : | 380 — | Latina | 58 - | 81 — 122 | | 334 — | = | | |
| | 66 — | | 127 — | | 340 — | _ | | _ | Rieti | 55 — | 75 - 160 | | 330 | | | _ |
| | 67 — | | 118.— | _ | 350 | _ | — . | _ | Roma | 60 | 95 — 135 | | 340 — | l – | _ | |
| | 07 | | 107 — | 53 — | 325 — | 460 — | - | - | Viterbo | 52 — | 70 - 118 | - - | 380 | | - | · - |
| | 66 — | | 110 122 | | 325 — 830 — | - | - | 450 | Campobasso | 63 — | 78 — 114 | | 348 — | 497 — | | |
| Varese | 67 | - , | 122 — | 54 | 830 — | _ | _ | - | Chieti | 62 — | 73 — 114 | - 1 | 336 - | 437 — | _ | |
| Bolzano | 87 — | _ | 180 — | 67 — | 340 — | _ | _ | 485 — | L'Aquila | 64 — | 76 — 130 | | 330 - | _ | - | 390 - |
| | 68 — | | 111 - | | 332 - | _ | _ | 466 — | Pescara | 62 — | 73 — 114 | - - | 320 — | _ | _ | - 1 |
| | - 1 | | | | | | | | Teramo | 54 — | 73 — 110 | - - | 823 — | : — I | — j | - [|
| | 62 — | 77 — | | | 330 — | - 1 | _ | <u>4</u> 30 — | | 52 — | 78 — 105 | - | | | 1 | Ĩ |
| | 65 — | | 112 — | | 328 — 318 — | | - 1 | 385 — | Avellino | 52 — 50 — | 78 — 105 78 — 128 | - 1 | 347 — | _ | - | - |
| | 64 — 64 — | | 105 — 114 — | | 310 | _ | i | 365 | Caserta | 60 - | 132 | | 338 | | | _ |
| | 68 — | | 114 — | | 346 — | | _ | 400 | Napoli | 61 — | 80 - 122 | | 367 — | _ | l – í | ~ [|
| Verona | 65 — | | 158 — | _ | 333 — | | _ | 370 — | Salerno | 60 | 3 3 | 1 | . 3 | | - | - 1 |
| Vicenza | 66 — | 76 | 116 — | _ | 320 | - 1 | _ | l' — [| | | l . | ł | | | | |
| | | | | | | | | | Harl | 60 — 63 — | 77 — 115 72 — 110 | | 926 — 320 — | - | _ | - 1 |
| | 48 — 65 — | 53 — 76 — | 113 — | | 330 — 820 — | _ | _ | 390 — | Brindisi | 58 — | 76 - 126 | | 315 — | : | - | _ |
| Outno | 00 — | " ~ | 110 - | AD — | 320 — | _ | _ | 350 — | Lecce | 57 — | 78 — 113 | 1 | 340 | _ | | _ |
| Genove, | 68 — | _ | 118 — | 58 — | 330 - | _ | _ | _ | Taranto | 66 — | 126 | - - | 336 | | - | ~ |
| | 66 | | 124 | | 320 — | - | | | , | | l l | | L | İ | | - 4 |
| | 64 — | | 114 — | | 334 | - | _ | 390 — | Matera | 49 — 53 — | 77 — 121 73 — 112 | | 335 — | _ | _ | - |
| Savona | 65 | 60 | 112 — | _ | 326 | - | - | 385 | Potenza | D3 — | 73 - 112 | | | _ | - | _ |
| | - 1 | | | | | ٠. | | | Catanzaro | 55 — | 76 — 115 | - - | _ | | _ | _ |
| | 55 — | | 110 | | 340 | - | - | - | Cosenza | 50 — | 80 - 122 | | 340 — | - a | - | - |
| | 60 — 68 — | | 120 — 115 — | | 323 — 340 — | - | - | 340 — | Reggio di Calabria | 56 — | — 141 | - | 885 — | - | - | - |
| | 61 — | | 111 - | | 319 — | _ | _ | 450 - | | 58 | - | | l _ | _ : | _ ' | |
| | 04 — | | 115 | | 320 - | 450 | _ | | Agrigento Caltanissetta | 60 — | | | 1 = | | I = | |
| Placenza | 60 — | 70 — | 100 | | 320 — | - | _ | - | Catania | 62 | _ 126 | - - | 345 — | _ | _ | |
| | 50 — | | 121 — | | 350 — | - 1 | - | - | Enns | 67 — | | · - | 334 — | - | l – | ľ – I |
| Reggio nell'Emil. | 61 — | - | 123 — | 50 — | 838 — | - | _ | - | Messina | 64 — | 77 — 120 | | 325 — | - | - | - |
| . [| | | | | | | | | Palerino | 65 — | 62 — 128 | - - | 340 — | - | - | - |
| | 62 <u>-</u> | 76 — | | | 342 — 340 — | - | - | _ | Ragusa | 58 — 62 — | 77 — 110 81 — 180 |] - | 376 — | - | 1 = | |
| | 04 — 55 — | | 116 — 114 — | | 340 — 320 — | _ | _ | _ | Trapani | 63 — | 78 — 120 | | 840 — | | I = | _ |
| | 57 — | 76 — | | | 335 — | _ | _ | _ | | l | | | ļ | | | |
| | 56 — | | 116 — | i | 340 — | | _ | - | Oagliari | 60 — | <u> </u> | - - | 1 | ~ | | - |
| Massa | 55 — | | 120 — | | 840 — | | | | Nuoro | 60 — | 82 — - | | 375 — | - | - | - |
| Pisa | 58 — | 75 — | 115 — | - | 840 — | - | - | - | Sessori | 60 - | 81 — 144 | | - | - | - | - |

(*) I prozzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli uffici comunali il 5, 15025 di egni mese recondo lo istruzioni impartito dall'Istituto Centrale di Statistica. — (a) Prezzo della margarina.

TAY. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

| | | ane (a o l esse | | | abta (i O lebse | | | libo (c comun | | | | ANE (| | | ABTA (00 lesse | | | Riso (comun | |
|----------------|-------|---------------------------|--------|-------|--------------------|--------|-------|------------------|-------|------------------|---------|-------|--------|-------|--------------------|--------|-------|-----------------|------|
| OITTÀ | 1038 | 194 | 8 | 1838 | 199 | 18 | 1038 | 19 | 18 | отта | 1936 | 19 | 18 | 1838 | 19 | 18 | 1938 | 1 | 1948 |
| | Media | Gen. | Febbr. | Media | Genn. | Febbr. | Media | Genn. | Febbr | | Media | Genn. | Febbr. | Media | Genn. | Febbr. | Kedia | депп. | |
| | | Ī | | | | | | | | | | | | | | | | | Ī |
| Alessandria | 1,98 | 170 | 170 | 2,30 | 240 | 240 | 1,68 | 160 | 160 | Pistoia | 1,66 | 182 | 175 | 2,31 | 810 | 297 | 1,01 | 258 | Į, |
| Asti | 2,01 | 167 | 167 | 2,30 | 277 | 230 | 1,86 | 1 | | Blena | 1,75 | 190 | 105 | 2, 15 | 275 | 265 | 1,88 | | |
| Липео | 1,00 | 177 | 170 | 2,44 | 280 | 267 | 2, 12 | 170 | 160 | | 1 1 | | | _, | | | -, | | 1 |
| Novara | 1,79 | 190 | 190 | 2,38 | 220 | 215 | 1,80 | | | Perugia | 1,78 | 180 | 213 | 2,83 | 248 | 275 | 1,91 | _ | |
| Torino | 1,84 | 190 | 190 | 3,56 | 369 | 350 | 1,90 | 152 | 132 | Terni | 1,76 | 197 | 180 | 2,40 | 298 | 280 | | 280 | J |
| Vercelli | 1,71 | 250 | 250 | 2.50 | | 300 | 1,69 | 100 | 95 | 1 | | | | ., | | | -, | | Ĺ |
| | ١. ا | | | | | | ' | | 1 | Ancona | 1,60 | 270 | . 270 | 2,42 | 280 | 260 | 1,83 | 260 | ŀ |
| Losta | 1,89 | 227 | 220 | 2,59 | ` 307 | - 300 | 1,90 | 207 | 183 | Ascoli Piceno . | 1,79 | 140 | 140 | 2,40 | 230 | 230 | | 150 | 1 |
| | 1 1 | | | | | ٠. | | | | Macerata | 1,77 | 180 | 167 | 2,49 | 103 | 160 | 1,91 | 177 | |
| Borgamo | 2, 18 | 210 | 189 | | | 257 | 1,77 | 137 | 120 | Pesaro | 1,05 | 180 | 178 | 2,42 | 210 | 210 | 1,91 | 100 | |
| rescin | 2,03 | 195 | 185 | | | 240 | | 170 | | | " | | | -, | | -10 | -,31 | 130 | 1 |
| юшо | 2, 15 | 250 | 250 | | | 267 | 1,91 | 173 | 160 | Frosinone | 1,75 | 170 | 170 | 2,50 | 270 | 270 | 1,95 | 290 | ŀ |
| romona | 2,05 | 203 | 250 | , -, | | 250 | 1,85 | 203 | 200 | Latina | 1,82 | 170 | 170 | 2,88 | 240 | 240 | 1.91 | 250 | |
| Iantova | 2,12 | 170 | 170 | 2,25 | 235 | 225 | 1,83 | 103 | 140 | Rieti | 1,70 | 180 | 190 | 2,47 | 230 | 275 | 1.02 | 350 | |
| Illano | 2, 17 | 235 | 210 | 2.50 | 307 | 283 | 1,62 | 163 | 135 | Roma | 2,20 | 200 | 203 | 2,50 | 334 | 300 | 2,01 | 258 | • |
| Pavia | 2,02 | 244 | 221 | 2,48 | 307 | 291 | 1,71 | 128 | 108 | Viterbo | 1,45 | 160 | 160 | 2,44 | 270 | 260 | 1,91 | 300 | |
| londrio | 2,08 | 280 | 280 | 2,40 | 315 | 290 | 1,83 | 225 | 200 | | -, | | | _,_, | 2.0 | 200 | 1,01 | ••• | 1 |
| Zarese | 2,04 | 195 | 195 | 2,52 | 272 | 255 | 1,80 | 161 | 152 | Campobasso . | 1,57 | 110 | - 03 | 2, 15 | 160 | 160 | 2,06 | 114 | |
| | | | | | | | | | | Obleti | 1,78 | 125 | 125 | 2,30 | 230 | 227 | 2,00 | 180. | |
| olzano | 2,21 | 256 | 242 | 2,57 | 287 | 257 | 1,96 | 255 | 197 | L'Aquila | 1,78 | 170 | 150 | 2,50 | 240 | 210 | 2 _ | 180 | |
| Trento | 1,70 | 210 | 210 | 2,70 | 220 | . 220 | 1,01 | 233 | 220 | Pescara | 1,95 | 150 | 150 | 2,30 | | | - 1 | 226 | |
| | | | | | | 1 | | | | Teramo | 1,67 | 100 | 100 | | 213 | 240 | 1,87 | | |
| Belluno | 2,04 | 190 | 190 | 2,65 | 280 | 298 | 1,94 | 280 | 230 | Teramo | ا'"'' آ | 100 | 100 | 2, 15 | 170 | 173 | 2 — | 157 | |
| Padova | 2,03 | | 128 | 2,40 | 214 | 212 | 1,05 | 200 | 193 | Avellino | 1,77 | 140 | 140 | 2,80 | 270 | | | 240 | |
| Rovigo | 1,09 | | 180 | 2,42 | 210 | 190 | 1,86 | - 240 | | Bonevento | 1.63 | 167 | | | | 250 | 2,01 | - 1 | |
| Treviso | 1,90 | 180 | 150 | 2,55 | 228 | 230 | 2,01 | 233 | 220 | Caserta | 1,95 | 163 | 167 | 2,65 | 210 | 240 | 2,01 | 230 | |
| Venezia | 2,26 | | 163 | 2,60 | 250 | 242 | 1,07 | 217 | 217 | Napoli | 1,77 | 177 | 165 | 2,50 | 275 | 258 | 2,85 | 230 | |
| Vегода | 2, 13 | 160 | 164 | 2,49 | 270 | 251 | 1,82 | 189 | 160. | Salerno | 1,68 | - 1 | 148 | 2,36 | 271 | 256 | 1,98 | 174 | |
| Vicenza | 2,05 | 173 | 163 | 2,54 | 297 | 255 | 1,87 | 260 | 217 | Duittino | 1,63 | 178 | 174 | 2,86 | 258 | 268 | 1,08 | 247 | |
| | 1 . | | | " | | | | | | Bari | 1,77 | 170 | 160 | 2, 31 | 247 | 220 | 1,07 | 210 | |
| Gorizia | 1,77 | 175 | 175 | 2,48 | 180 | 187 | 1,93 | 247 | 217 | Brindisi | 2,05 | 150 | 163 | 2,36 | 263 | 237 | 1.96 | 283 | |
| Udine | 1,95 | 200 | 180 | 2,48 | 263 | 263 | 1,92 | 253 | 200 | Foggia | 1,77 | 150 | 135 | 2,30 | 290 | 230 | | 233 | 1 |
| | 1 1 | ĺĺ | | ' ' | | . " | - 1 | - 1 | | Lecce | 1,80 | 170 | 170 | 2,42 | 800 | 200 | 1,95 | 223 | |
| Jenova | 1,09 | 221 | 209 | 2.91 | 335 | 809 | 1,94 | 154 | 129 | Taranto | 2, 12 | 105 | 195 | ′ 1 | | | - 1 | 270 | |
| mperia | 2,16 | 280 | 263 | 2,50 | 317 | 287 | 1,89 | 200 | 153 | | ~, ~~ | 103 | 103 | 2,41 | 273 | 240 | 1,95 | 270 | • |
| a Spezia | 2, 15 | 227 | 213 | 2,49 | 310 | . 320 | 1,95 | 183 | 143 | Matera | 1,65 | 180 | 135 | 2,28 | 214 | 205 | 1.95 | 200 | 2 |
| атопа | 2,07 | 201 | 190 | 2,46 | 280 | 280 | 1,85 | 100 | 112 | Potenza | 1,88 | 120 | 120 | 2,49 | 220 | 220 | 2,11 | 190 | 1 |
| | | | - 1 | - 1 | - 1 | - 1 | 1 | - 1 | | | | - 1 | . 1 | -, | | 1 | -, | | |
| lologna | 2,19 | 190 | 103 | 2,58 | 230 | 230 | 1,01 | _ 1 | _ 1 | Catanzaro | 1,87 | 180 | 180 | 2,52 | 260 | 240 | 1,80 | 330 | 2 |
| errara | 2, 15 | 187 | 170 | 2,45 | 210 | 220 | 1,01 | 213 | 133 | Cosenza | 1,77 | 93 | 90 | 2,49 | 230 | 220 | 1,63 | 235 | 2 |
| orli | 1,86 | 163 | 172 | 2,15 | 182 | 183 | 1,66 | 157 | 152 | Reggio di Calab. | 2,03 | 160 | 160 | 2,84 | 230 | 213 | 2,01 | 257 | 2 |
| Iodena | 2,05 | 101 | 190 | 2,45 | 270 | 253 | 1,04 | 235 | 230 | Applesed - | | | ĺ | | | J | | | • |
| arma | 1,60 | 150 | 170 | 2,42 | 250 | 250 | 1, 91 | 800 | 250 | Agrigento | 1,92 | 93 | 97 | 2,28 | 145 | 147 | 1,95 | 213 | 2 |
| lacenza | 1,99 | 187 | 177 | 2, 10 | 247 | 220 | 2,20 | 217 | 207 | Catanissetta . | 1,62 | 80 | 90 | 2,84 | 140 | 150 | 2 — | 250 | 2 |
| avenna | 1,91 | 183 | 185 | 2, 15 | 255 | 250 | 1,86 | 200 | 200 | Oatania | 1,64 | 123 | 120 | 2, 14 | 186 | 158 | 2,07 | 260 | 2 |
| eggio nell'Em. | 2,00 | 187 | 180 | 2,89 | 250 | 230 | 1,01 | 207 | 150 | Enna | 1,74 | 90 | 90 | 2,20 | 150 | 150 | 2 — | 250 | 2 |
| l | | | | | - 1 | - 1 | | | | Messina | 2,02 | 155 | 154 | 2,50 | 169 | 169 | 2,01 | 227 | 2 |
| rezzo | 1,65 | 170 | 143 | 2,43 | 277 | 250 | 1,00 | 270 | 220 | Palermo | 2,00 | 128 | 137 | 2,41 | 145 | 145 | 1,95 | 237 | -1 |
| renze | 1,99 | 247 | 213 | 2,37 | 324 | 302 | 1,01 | | 177 | Rogues | 1,97 | 100 | 107 | 2,27 | 105 | 165 | 1,93 | 200 | 2 |
| rossoto | 1,70 | 180 | 180 | 2,15 | 268 | 271 | 1,82 | | 102 | Siracusa | 1,84 | `156 | 108 | 2,37 | 170 | 165 | 1,90 | 250 | 2 |
| vorno | 2,04 | 257 | 250 | 2,91 | 325 | 290 | 1,95 | | 187 | Trapani | 2,05 | 100 | 100 | 2,40 | 140 | 141 | 2,05 | 205 | 1 |
| Icca | 1,78 | 203 | 200 | 2,37 | 318 | - 1 | 1,01 | | 185 | Contlant | | | | · [| | | | . [| |
| 8888 | 1,60 | 180 | 180 | 2,37 | 240 | - 1 | 1.83 | | | Cagliari | 1,90 | 150 | 150 | 2,50 | 250 | 250 | 2,20 | 250 | 2 |
| 88 | 1,89 | 233 | 203 | 2,85 | 813 | - 1 | 1,83 | | 180 | Nuoro | 1,74 | 100 | - 1 | 2,62 | 140 | - 1 | 2,01 | 180 | 1 |
| | - 1 | - 1- | 1 | , -, | | | 4, 71 | 207 | 203 | Sassari | 2,08 | 130 | 130 | 2,42 | 200 | 100 | 2,01 | 1 | _ |

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilovazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni del menti dall'istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili del prezzi sono ottenute calcolando la medie aritmetica dei prezzi al 6, 15 e 25 (2) per le città di Vercelli, Rovigo, Udine e Ravenna i prezzi al riferiscono al pane bianco. — (b) Per le città di Torino, Udine, Ravenna, Rieti e Catanzaro i prezzi si riferiscono alla pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia, Ancona, Rieti e Catanzaro i prezzi si riferiscono al riso semifino.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) OLIO, BURRO, LARDO

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

| Alessandria | 7,95 7,98 7,70 8,05 3,16 7,25 | 1948 qqea 600 64 467 55 488 55 519 52 529 52 600 64 | 18,25 13,79 10,15,40 15,41 | 1.433 1.260 1.313 1.306 | Febb. | 0,79 9,88 10,20 | 100 000 547 | Febb. | OITTA | Media 1938 | Genn. | Febb. 85 | Media 1939 | Genn. | Febb. 88 | Media 1939 | Genn. | Fobb. 85 |
|---|--|---|---|---|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------|----------------------|------------|-------|----------|------------------|-------|----------|------------|-------|----------|
| Alessandria 7 Asti 7 Cunco 7 Novara 8 Torino 8 Vercelli 7 Aosta 7 | 7,95 7,98 7,70 8,06 8,16 7,25 | 600 60 467 53 488 54 619 62 529 52 603 64 | 15,84 16,25 13,79 15,40 15,41 | 1.483 1.433 1.260 1.313 1.306 | 1.567 1.533 1.267 | 9,79 9,68 | 547 | _ | | Media | Genn. | Febb. | | Jenn. | Febb. | Media | enn. | ď. |
| Asti | 7,98 7,70 8,05 8,16 7,25 | 487 55 488 55 519 52 529 52 503 54 | 18,25 13,79 10,15,40 15,41 | 1.433 1.260 1.313 1.306 | 1.533 1.267 | 9,68 | | | l . | | | | | ا ت | | - 1 | 9 | 윱 |
| Asti | 7,98 7,70 8,05 8,16 7,25 | 487 55 488 55 519 52 529 52 503 54 | 18,25 13,79 10,15,40 15,41 | 1.433 1.260 1.313 1.306 | 1.533 1.267 | 9,68 | | | | | | | - 1 | | 1 | | | |
| Ounco | 7,70 8,05 9,16 7,25 7,25 | 488 55 519 52 529 55 503 54 | 13,79 15,40 15,41 | 1.260 1.313 1.306 | 1,267 | | | 567 | Pistola | 7,61 | 474 | 480 | 19,06 | 1.551 | 1,570 | 9,04 | 610 | 560 |
| Novara 8 Torino 8 Vercelli 7 Aosta | 8,05 9,16 7,25 7,25 | 519 52 529 52 503 64 | 0 15,40 6 15,41 | 1.913 1.306 | | | 617 700 | 650 | Siena | 6 — | 470 | 550 | 16,69 | 1.600 | 1.617 | 8,92 | 660 | 583 |
| Torino 8 Vercelli 7 Aosta 7 | 9, 16 7, 25 7, 25 | 529 52 503 54 | 6 15,41 | 1.300 | | 9,63 | 553 | 733 554 | Porugia | 7,61 | 444 | 439 | 15.17 | 1.474 | 1.488 | 10 _ | 676 | 821 |
| Vercelli 7 | 7, 25 7, 25 | 503 5 | , | | 1.371 | 0,50 | 600 | 509 | Terni | 7,85 | 170 | 400 | 16,38 | 1.500 | 1.550 | 9,67 | 683 | 625 |
| Aosta 7 | 7, 25 | | | 1.400 | 1.400 | 9,20 | 650 | 650 | 1012. | ., | *." | 100 | 10,30 | 1.000 | 1.000 | •,•, | *** | 020 |
| | | 600 60 | | | - 1 | -, | | *** | Ancona | 7,80 | 400 | 479 | 14,65 | 1.452 | 1.475 | 9,48 | 684 | 500 |
| Dengamo` " | 7, 87 | - 1 | 7 15,00 | 1.200 | 1.333 | 9,77 | 627 | 630 | Ascoli Piceno . | 7,68 | 393 | 403 | 16, 33 | 1.400 | 1,433 | D, 82 | 600 | 600 |
| Desgramo' 7 | 7,87 | - 1 | 1 | | | | | | Macerata | 7,77 | 450 | 467 | 15,78 | 1.500 | 1.533 | 10,07 | 623 | 623 |
| | | 547 55 | | 1.400 | 1.450 | 9,65 | 630 | 550 | Ревато | 7,74 | 430 | 460 | 16,81 | 1.445 | 1.478 | 9,46 | 640 | 612 |
| | | 450 48 | | | 1.378 | 9,47 | 557 | 650 | | - 1 | | | | | - 1 | ı |] | Ħ |
| | | 662 67 | | | 1.482 | 9,70 | 593 | 555 | Frosinone | 7,40 | 393 | 400 | 15 — | 1.100 | 1.300 | 9,75 | 650 | 800 |
| | | 635 61 | | 1.331 | 1.407 | 10, 14 | 574 | 548 | Latina | 7,95 | 450 | 450 | 13,79 | 1.100 | 1.100 | 9,79 | 720 | 720 |
| | | 627 65 | | | 1.383 | 10,04 | 010 | 635 | Rioti | 7,80 | 419 | 429 | | 1.433 | 1.500 | 9,08 | 694 | 700 |
| | , | 534 54 | | 1.407 | 1.636 | 9,68 | 566 | 591 | Roma | 8 — | 494 | 465 | 16,54 | 1.358 | 1.407 | 9 - | 618 | 810 |
| | | 535 54 680 69 | | 1.322 | 1.412 | 80,0 | 531 600 | 555 550 | Viterbo | 7,47 | 375 | 425 | 15,92 | 1.200 | 1.200 | 9,67 | 660 | 550 |
| 20222 | | 530 53 | | 1.353 | 1.416 | 9,43 | 550 | 572 | a | 7, 14 | 360 | 450 | 11.99 | | | | 850 | 700 |
| Varese 7. | ,51 | 030 0. | 3 13,11 | 1.555 | 1.110 | 0,10 | 8.10 | 0/2 | Campobasso Chieti | 7,45 | 417 | 427 | | 1.100 | 1.100 | 10,19 | 880 | 800 |
| Bolzano 8. | 1,10 | 521 62 | 7 14.48 | 1.070 | 1.223 | 9,54 | 677 | 649 | L'Aquila | 7, 94 | 400 | 450 | 16 - | 1.500 | 1.250 | 10.83 | 700 | 700 |
| | | 453 49 | 1 | | 1.307 | 9,48 | 610 | 572 | Pescara | 7,94 | 417 | 410 | | 1.300 | 1.300 | 10,17 | 700 | 700 |
| 110Hto | ''' | 100 | 1,** | | | *, | | ١ | Teramo | 7,83 | 430 | 460 | 16,23 | 1.400 | 1.400 | 10,25 | 900 | 700 |
| D.11 | | | | | | | | | Totamo | ','' | | | | | | 10,20 | " | |
| | | 445 51 | _ , . | 1.174 | 1.244 | 9,89 | 708 504 | 738 502 | Aveiline | 7,79 | 400 | 450 | 12,19 | 850 | 850 | 9,98 | 700 | 793 |
| | | | | | | 10,40 | 800 | | Denevento | 7,50 | 367 | 423 | 15,88 | 1.300 | 1.300 | 9,90 | 697 | 640 |
| | | 600 55 445 49 | | 1.400 | 1.467 | 10,40 | 550 | 600 592 | Caserta | 7,50 | 385 | 420 | 15 — | 1.200 | 1.200 | 10,80 | 707 | 750 |
| | | 542 52 | 1 ' | | 1.310 | 10.04 | 520 | 551 | Napoli | 7,55 | 387 | 461 | 16,78 | 1.305 | 1.349 | 10,07 | 721 | 691 |
| | | 450 48 | | 1.104 | 1.311 | 10 | 580 | 579 | Salerno | 8 | 378 | 438 | 13,50 | 1.116 | 1.200 | 10,70 | 680 | 702 |
| | | 619 49 | | 1.317 | | 10,33 | 010 | 600 | | | | | ľ | | | | - 1 | ı |
| | ,,,, | " | 1 | 4.4-7 | | | 1 | | Barl | 7 - | 375 | 450 | 18,78 | 1.500 | 1.500 | 9,83 | 867 | 700 |
| Gorizia 7. | 7,60 | 453 46 | 3 13,62 | 1.867 | 1.467 | 9,56 | 653 | 623 | Brindisi | 6,80 | 353 | 443 | 17,17 | 1.500 | 1.500 | 10,17 | 750 | 760 |
| | | 491 50 | | | 1.228 | 10,08 | 615 | 595 | Foggia | 7,64 | 300 | 433 | 12,02 | 1.400 | 1.400 | 10,73 | 800 | 600 |
| | "" | 301 | 11,10 | 1.100 | | | 1 | 300 | Lecce | 7,07 | 360 | 390 | 14,59 | 1.300 | 1.300 | 10,11 | | - |
| Genova 7 | 7.60 | 476 52 | 3 10,02 | 1.491 | 1.518 | 9,96 | 633 | 622 | Taranto | 7, 18 | 333 | 413 | 14,67 | 1.600 | 1.600 | 10,58 | 1. | ' |
| | | 400 50 | | | 1.600 | 10.10 | 700 | 700 | 35.4 | 6,90 | 375 | 433 | ,,,, | 1 050 | 1.600 | 9,65 | 1.020 | , |
| | | 460 53 | | 1.467 | 1.533 | 10,10 | 600 | 600 | Matera | 7,53 | 400 | 420 | 17, 11 10, 25 | 1,350 | 1.200 | 10.84 | 850 | B50 |
| | | 500 5 | | | | 10,18 | 614 | 595 | Potenza | 1,00 | 300 | 320 | 20,25 | | | 20,04 | | 500 |
| | | ۳ ا | 1, | | | , | | | Oatenzaro | 6,90 | 313 | 400 | 16,58 | 1.300 | _ | 10,44 | 1.200 | |
| | | 1 | | ا ا | . . | | 650 | | Cosenza | 0,80 | 350 | 400 | 16,79 | 1.650 | 1.550 | 10,63 | 687 | 763 |
| | | 468 46 | ,,, | | 1.353 | 10,19 | 607 | 547 577 | Reggio di Calabr. | 7, 91 | 337 | 367 | 15,00 | 1.450 | 1.467 | 9,98 | 800 | 800 |
| | | 469 49 | | | 1.370 | 9,61 9,74 | 607 | 677 | | | | - 1 | - 1 | ' I | | | |] |
| | | 460 46 | | | 1.800 | 0,16 | 500 | 505 | Agrigento | 8,07 | 365 | 360 | 16,96 | 1.200 | 1.200 | 11,04 | 733 | 730 |
| | | 506 6 | | | 1.450 | 10 — | 600 | 600 | Caltanissetta . | 7,48 | 383 | 360 | 10,23 | 1.500 | 1.600 | | 700 | 700 |
| | | 625 6 | | • | 1.405 | 9,75 | 621 | 591 | Catania | 8,06 | 423 | 412 | 17,08 | 1.395 | 1.358 | 11,96 | - | 675 |
| | ' 1 | 472 5 | | | 1.348 | 8,88 | 571 | 553 | Enna | 8,20 | 393 | 360 | 17,02 | 1.400 | | | | |
| | 7, 92 | 403 5 | | | 1,433 | 2,95 | 573 | 597 | Messina | 7,28 | 382 | 392 | 17,70 | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | Palermo | 7,35 | 409 | 367 | 17,75 | | | | | 1 |
| Arezzo 7 | 7,88 | 438 4: | 21 14,70 | 1.417 | 1.583 | 9,42 | 767 | . 817 | Ragusa | 7,42 | 380 | 380 | 16,75 | | | | | |
| | 7,78 | 465 4 | | | | 10,25 | 729 | 733 | Бігасива | 7,54 | 358 | | | | | | | 800 |
| | 7,48 | | 37 10,58 | | 1.518 | .0,46 | 752 | 663 | Trapani | 7,77 | 405 | 386 | 17,18 | 1.583 | 1.650 | 11,0 | - ا | - |
| | 7,78 | 403 4 | 14,50 | 1.300 | 1.350 | 9,65 | 683 | 650 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 . | 1 | | 1 | 1 |
| | 7,92 | 440 4 | 58 14,91 | | | | 627 | 550 | Cagliari | 7,45 | 492 | l . | | | | | - 566 | |
| | 7,84 | | 50 15,92 | | | | 600 | 600 | Nuoro | 7,04 | | | | | | | | |
| Piss | 7,77 | 453 4 | 80 16,21 | 1.450 | 1.650 | 9,91 | 550 | 550 | Sassari | 7,25 | 528 | 528 | 18,10 | 88 | 761 | 8 10,8 | 600 | 800 |

(*) Yed. nota (*) alla pagina precedente.
(a) I prozzi delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Foril, Modena, Campobasso, Foggia, Nuoro e Sassari si riferiscono al
burre di afforamento. - (6) I prozzi delle città di Agrigento e Ragusa si riferiscono allo strutto.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

O) Formaggio, Latte, Uova

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

| | FORMAGGIO DA LATTE GONDIMENTO (d) NATURALE | | | | | | Uov | A FRE | эопе | <u> </u> | | MAGGIO DIMENT | | | LATTE ATURA | | UOVA FRESO | | | | |
|----------------------|--|----------------|----------------|--------------|-----------|-----------|--------------|----------|----------|-----------------------------|----------------|------------------|------------|--------------|----------------|------------|------------|----------|----------|--|--|
| CITTA | 103B | . 19 | 949 | 1938 | 19 | 49 | 1938 | 19 | 148 | OITTÀ | 1939 | 19 | 346 | 1939 | 19 | 48 | 1938 | 19 | 148 | | |
| | Media | Gein. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | | Media | Genn, | Febb. | Medis | Genn. | Fcbb. | Media | Genn. | Febb. | | |
| | 1 | <u> </u> | | | | | | | | | | | | | | Ì | | <u> </u> | i | | |
| Alessandria | | 1.000 | | | 60 | . 80 | 0,54 | 49 | 1 | | 12,08 | | | 1,10 | | , | -, | 40 | 30 | | |
| Asti | 14,07 | | | | 60 70 | 80 | 0,52 | 39 | | | 12, 17 | 090 | 000 | 1- | 61 | 64 | 0,49 | 41 | 30 | | |
| Novara | 11 _ | 1.205 | | | 70 | 70 70 | | 43 43 | | I | | | ĺ | | | | | 1 | ĺ | | |
| Torino | 14,65 | | | | 100 | 06 | 0,53 | 48 | | Ancona | 12 - | 1.000 | | 0,05 | 56 | | | 41 | | | |
| Vercelli | 13,50 | 1.300 | 1.300 | 0,98 | 64 | 64 | 0,51 | 33 | 28 | Ascoli Piceno . Macerata | 11,71 | 1.007 | | 0,98 | 56 60 | | 0,49 | 35 | | | |
| Aosta | 13.08 | 1.425 | 1.458 | .1,04 | 84 | 84 | 0,50 | 45 | 88 | Posses | 12,25 | | | 1 - | 72 | | | 30 | | | |
| Bergamo | 11,50 | 1.030 | 950 | 0.01 | 69 | 64 | 0,51 | 46 | 33 | Frosinone | 11,50 | 933 | 933 | 1.10 | 70 | 70 | 0.42 | 86 | 20 | | |
| Brescia | 12 | 1 | 1 | 1,20 | 73 | 70 | 0,50 | 42 | | Latina | 11,83 | 900 | | 1,09 | 52 | 65 | 0,42 | 42 | | | |
| Оошо | 14,49 | | | 1,21 | 70 | 72 | 0,58 | 40 | | Rieti | 11,50 | | 966 | 1,11 | 74 | 60 | 0,47 | 49 | 35 | | |
| Cremons Mantovs | 13 | 1.005 | | 1,27 | 57 | 57 | 0,52 | 41 | 31 | Roma | 11,93 | 932 | | 1,55 | 148 | 134 | 0.52 | 51 | 34 | | |
| Milano | 11,50 15,10 | | | 1,06 1,87 | 56 120 | 66 107 | 0,51 | 40 47 | 30 | Viterbo | 11,67 | 950 | 600 | 0,94 | 70 | 70 | 0,52 | 40 | 31 | | |
| Pavia | 11 _ | 1.131 | | 1,67 | 58 | 107 58 | 0,56 | 47 | 34 32 | I | l | | | | | | | ٠. | | | |
| Sondrio | 12,20 | 1.200 | | 1,30 | 95 | 80 | 0,59 | 44 | 84 | Campobasso . | 11,10 | | | 0,80 | 60 | 60 | 0,42 | 36 | 27 | | |
| Varese | 14,40 | 1.117 | î | 1,80 | 75 | 80 | 0,57 | 40 | 35 | Chieti L'Aquila | 11,89 12,60 | | | 1,15 | 112 70 | 103 70 | 0,45 | 35 42 | 27 32 | | |
| Bolzano | 14.49 | 1.034 | | | | | - 1 | . | | Pesoara | 12,00 | 1.100 | 1.100 | 1,15 1,50 | 100 | 100 | 0,50 | 40 | 30 | | |
| Trento | 14,42 | | 1.173 1.304 | 1,03 0,93 | 103 63 | 60 08 | 0,52 | 41 38 | 93 32 | Teramo | 11,25 | 1.000 | 1.000 | 1,20 | 110 | 110 | 0,47 | 36 | 28 | | |
| Belluno | 14 — | 1.448 | 1 405 | | | | | - 1 | | | 10 — | 800 | | | | | ا۔ ۔ ا | 40 | | | |
| Padova | 14,10 | 1.305 | 1.937 | 0,83 0.87 | 80 70 | 60 68 | 0,49 | 35 | 31 32 | Avellino Benevento | 10 — | 850 | 800 800 | 1,00 | 70 80 | 70 80 | 0,48 | 42 41 | 32 29 | | |
| Rovigo | 15,25 | 1.400 | 1.500 | 0.75 | 55 | 56 | 0,52 | 42 38 | 29 | Osserta | 9,50 | 900 | 600 | 1,20 | 80 | 90 | 0.55 | 45 | 38 | | |
| Treviso | 12,60 | 1.100 | 1.200 | 0,90 | 64 | 04 | 0,52 | 41 | 30 | Napoli | 11,83 | 914 | 928 | 1,60 | 80 | 85 | 0,58 | 48 | 32 | | |
| Venezia | 13 — | 1.550 | 1.472 | 1,19 | 74 | 70 | 0,42 | 44 | 31 | Salerno | 11, 13 | 804 | 672 | 1 - | 00 | 70 | 0,62 | 45 | 33 | | |
| Verenza | 19,63 | 1.211 | 1.278 | 1,19 | 64 | 64 | 0,51 | 40 | 32 | l J | i | .] | ľ | İ | ĺ | | | - 1 | | | |
| Vicenza | 11,00 | 1.100 | 1.100 | 1,01 | 70 | 70 | 0,49 | 40 | 32 | Bari | 13,56 | | 1.050 | 1,80 | 82 | 75 | 0,54 | 53 | 37 | | |
| Gorizia | 14,53 | 1.417 | 1.400 | 0.90 | 75 | 70 | 0.58 | 43 | 33 | Brindisi | 13,24 | | 1.000 | 1,40 | 60 | 80 | 0,50 | 48 | 40 | | |
| Udine | 14,85 | - 1 | 1.866 | 1,10 | 80 | 62 | 0,40 | 39 | 30 | Foggla Lecoe | 11 - | 7 100 | 900 | 1,28 | 00 | 90 | 0,48 | 42 | 31 | | |
| _ | [| Į | | 1 | J | - 1 | , | | | Taranto | 18,47 12,48 | | 1.100 | 1,60 | 70 | 70 90 | 0,51 | 40 50 | 35 37 | | |
| Genova | | | 1.534 | 1,40 | 80 | 83 | 0,56 | 49 | 36 | | , , , , | 1 | | -,00 | Ĭ | Ĭ | ٠,٠. | ات | | | |
| Imperia La Spezia | | | 1.400 | 1,20 1,25 | 68 75 | 03 | 0,53 | 43 | 84 | Matera | 11,42 | 983 | 950 | 1,40 | 60 | 95 | 0,44 | 45 | 91 | | |
| Вауопа | | - 1 | 1.213 | 1, 18 | 78 | 74 78 | 0,61 | 45 48 | 33 31 | Potenza | 9,72 | 720 | 720 | 1,10 | 50 | 50 | 0,44 | 36 | 26 | | |
| Bologna | 18 _ | 1.348 | 1.287 | 1,20 | 79 | 72 | 0,51 | 42 | 80 | Catanzaro | 13 — | 1.000 | 1.000 | 1.83 | | | | ا۔ | ا ء۔ | | |
| | | | 1.314 | 1- | 78 | 76 | 0,51 | 42 | 30 | | | 1.000 | 083 | 1,83 | 120 120 | 120 120 | 0,50 | 45 38 | 35 30 | | |
| | | | 1.408 | 1 — | 0.1 | 64 | 0,50 | 40 | 28 | _ ' | | | 1.000 | 1,60 | 76 | 76 | 0,50 | 43 | 33 | | |
| _ | | | 1.262 | 1 - | 45 | 70 | 0.46 | 39 | 30 | ļ | | - 1 | - 1 | | - 1 | | | | | | |
| | | | 1.393 | 1,85 0,90 | 75 50 | 76 50 | 0,55 | 35 44 | 28 32 | Agrigento | в | 833 | 850 | 1,60 | 100 | 100 | 0, 11 | 45 | 30 | | |
| Ravenna | | | 1.830 | 1 - | 70 | | 0,49 | 37 | 32 29 | | 11,97 | 700 | 700 | 1,70 | 00 | 90 | 0,60 | 35 | 25 | | |
| Reggio nell'Em. | 12 | 1.167 1 | 1.300 | 1,20 | 80 | | 0,48 | 39 | 29 | | 11,75 | 830 | 880 | 1,00 | 100 | 100 | 0,54 | 30 | 29 | | |
| Arezzo | | | | | | | - 1 | | j | Enna | 0,77 | 650 | - 1 | 1,84 | 80 | 80 | 0,46 | 34 | 25 | | |
| | | | 1.033 | 1 - | 60 | | 0.48 | 43 | 30 | | 11, 14 11 — | 950 823 | | 1,80 | 105 | 105 | 0.43 | 37 | 30 | | |
| | | | 1.038 | 1,25 1,18 | 90 73 | | 0,51 | 46 46 | 32 | Ragasa | 9,55 | 600 | | 1,09 | 110 48 | | 0,57 | 43 33 | 26 | | |
| Livorne | | 1.000 | 3 | 1,20 | 70 | | 0,68 | 40 | 32 34 | Siracusa | 11,50 | 800 | | 1,50 | 80 | | 0,51 | 40 | 26 | | |
| ' ' | 11 — | 957 | 940 | 0,05 | 60 | | 0,50 | 43 | 34 | Trapani 1 | 10,50 | 805 | | 1,50 | 100 | | 0,54 | 40 | 28 | | |
| | | | 1.000 | 1,20 | 70 | 70 | 0,50 | 35 | 35 | ! | - [- |] | | | | | | | - 1 | | |
| | 18,47 | 1.100 1 050 | 1.100 950 | 0,96 | 70 68 | | 0,54 | 42 | 32 | | 11,98 | 695 | 673 | 1,60 | 60 | 60 | 0,49 | 30 | 24 | | |
| a | | 1.033 | | 1,10 | 70 | - 1 | 0,53 0,47 | 42 | 33 34 | | 10,60 | 600 | | 1,26 | 80 | - 1 | 0, 61 | 40 | 30 | | |
| (*) Ved. no | | ' | | ı | ı | 1 | 1 | - 1 | (I | Sassari | 6,60 | 650 | 650 | 1,30 | 60 | 60 | 0,55 | 35 | 27 | | |

(*) Ved. nota (*) a pag. 30.
(c) Per l'Italia settantionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano, Gorizia e Genova si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Sogue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) Carne boyina, Carne ovina, Salame
(Prezzi in lire per kg)

| | | NE DI aglio 8 (a) | | A | BNE OF ONELL OPBETT | 0 | | AME CI | | | | NE DI I aglio s. (a) | | | NE OV UNELL PRETI | 0 | | ME C | |
|----------------------------|-------|-------------------------|------------|--------|---------------------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|----------------|----------------------------|------------|--------------|-------------------------|------------|----------------|----------------|-------|
| OITT À | 1938 | 18 | 48 | 1938 | 19 | 49 . | 1038 | 19 | 148 | CITTÀ | 1838 | 104 | .6 | See | 10 | 48 | 1938 | 18 | 48 |
| | Media | депи. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | Medis | Genn. Febb. | | | Media | Genn. | Febb. | Media | Gein | | Media | Gen. | Febb. |
| | | | | |] | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| Alessandris | 8,00 | 683 | 683 | _ | 600 | 600 | 16,93 | | | Pistola | 10,83 | 700 | 715 | 8,82 | 610 | 700 | 17,54 | 1.478 | |
| Asti | 6,77 | 617 | 663 | - | 617 | 667 | 16,67 | 1.100 | | Slеца | 11,54 | 780 | 800 | 8, 64 | 700 | 700 | 18,60 | 1.450 | 1.450 |
| Cuneo | 11,63 | 650 | 683 | - | 450 | 567 | 14,88 | | | | | | | | *** | | | | |
| Novara | 9,93 | 687 | 757 | - | 590 657 | 630 637 | 10,25 | 1.375 | | Perugia | 11,01 11,05 | 600 | 685 800 | 9,52 9,05 | . 681 683 | 650 | 17 — 18,46 | 1.251 | |
| Torino Vercelli | 19 — | 950 817 | 997 850 | _ | 633 | 650 | 19,97 | 1.333 | | Terni | 11,00 | 600 | 800 | 0,00 | | 030 | 10,40 | 1.450 | 1.300 |
| verceni | • - | ۱,۰۰ | 230 | _ | 1 000 | *** | 14, (3 | 1.000 | l . | Апсопа | 9,27 | 700 | 700 | 7.87 | 683 | 683 | 10,60 | 1.533 | 1.517 |
| Aosta | 8,71 | 800 | 800 | _ 1 | 800 | 600 | 15 59 | 1.400 | 1.400 | Ascoli Piceno . | 10,23 | 650 | 600 | 7,67 | 600 | 600 | 17,50 | | |
| Augus | 0,72 | 000 | 8001 | _ | | *** | 10,00 | 21300 | | Macerata | 12,40 | 800 | 833 | 0,49 | 700 | 650 | 16,20 | 1.533 | 1.500 |
| Bergamo | 11,36 | 737 | 750 | _ | 600 | 600 | 15,73 | 1.381 | 1.3SB | Pesaro | 11,30 | 733 | 783 | 8,30 | 717 | 617 | 15,89 | 1.612 | 1.667 |
| Bresola | 12,51 | 780 | 827 | _ [| 650 | 533 | 16, 93 | | | | | | | | | | _ | | |
| Como (d) | 10,46 | 820 | 636 | _ | 537 | 520 | 15,96 | | | Frosinone | 9,50 | 900 | 850 | 8,10 | 600 | 550 | 10 — | 1.500 | |
| Oremona | 12,13 | 715 | 767 | ~ | 636 | 592 | 21 — | 1.607 | | Latina | 9,66 | 800 850 | 600 | 8,91 | 650 -033 | 550 083 | 16,71 16,75 | 1.500 | |
| Mantova | 11,60 | 750 | 700 | _ | 675 | 578 | 15,96 | 1.350 | | Rieti | 12,11 13,13 | 833 | 850 892 | 8,78 0.79 | -033 690 | 053 | 18,75 | 1.739 | |
| Milano | 13,87 | 628 | 843 | - | 678 | 674 | 16,63 | 1.255 | | Roma Viterbo | 11,67 | 750 | 892 750 | 0,79 8,27 | 500 | 500 | 16 — | 1.600 | |
| Pavia | 13,13 | 782 | 815 | - | 575 | 550 | 15,17 | 1.263 | | Vicerbo | 11,0, | "" | ,,,, | 0,2. | | *** | - 1 | | |
| Sondrio | 10,26 | 783 | 600 | - | 500 | 500 | 10,16 | 1.400 | | Campobasso | 9,80 | 680 | 600 | 7,49 | 640 | 500 | 16,03 | 1.600 | 1.600 |
| Varese | 11,38 | 817 | 821 | - | 425 | 425 | 14,93 | 1.400 | 1.400 | Chieti | 9,70 | 800 | 750 | 7,50 | 500 | - 1 | 10,60 | 1.655 | |
| | · | | | | | | | | | L'Aquila | 9,85 | 700 | 700 | 7,05 | 600 | 600 | 20 - | 1,800 | |
| Bolzano | 12,12 | 529 | 671 | - | 447 | 454 | 17 — | 1.691 | | Pescara | 8,50 | 750 | 750 | 7,69 | 600 | 800 | 19,50 | 1.700 | |
| Trento | 19 — | 900 | 900 | - | 432 | 477 | 16 — | 1.682 | 1.565 | Teramo | 8,70 | 900 | 847 | 8,09 | 610 | 003 | 17 | 1.700 | 1.633 |
| Belluno | 11.53 | 730 | 744 | _ | _ | 654 | 17,10 | 1.613 | 1.496 | Avellino | 8,86 | 660 | 620 | 6,25 | 450 | 450 | 17 — | 1.500 | |
| Padová | 12,17 | 725 | 783 | _ | 600 | 603 | 17,42 | 1.510 | 1.480 | Benevento | 8,20 | 620 | 620 | 7,64 | 470 | 470 | 18,16 | 1.367 | |
| Rovigo | 11,75 | 800 | 800 | _ | 550 | 600 | 16,92 | 1.800 | 1.800 | Caserta | 10 — | 742 | 700 | 7,54 | 567 | 633 | 16,50 | 1.183 | |
| Treviso | 11,50 | 725 | 767 | _ | 550 | 567 | 16,49 | 1.600 | | Napoll | 12,78 | 891 | 886 | 9,17 | 618 | 585 | 17,22 | 1.353 | |
| Venezia | 13,04 | 787 | 831 | - | 715 | 759 | 16 — | 1.016 | | Salerno | 19,10 | 702 | 775 | 10,96 | 514 | 522 | 17 - | 1.109 | 1.199 |
| Verona | 12,27 | 775 | 821 | - | 425 | 425 | 16,83 | 1.440 | | | | 200 | 900 | | 600 | 600 | 17 — | 1.633 | 1.700 |
| Vicenza | 10 | 726 | 780 | - | 454 | 580 | 16 ~ | 1.236 | 1.200 | Bari | 11,46 11,25 | 800 760 | 600 700 | 8,81 8,41 | 500 | 500 | 17 — | 1.750 | |
| | | | | ! | | | | 1,567 | | Brindisi Foggia | 11,50 | 600 | 800 | 8 — | 500 | 550 | 17.60 | 1.700 | |
| Gorizia | 12,63 | 773 | 773 | - 1 | 660 430 | 573 421 | 20,17 18.90 | 1.850 | | Leace | 11,16 | 750 | 750 | 7.64 | 450 | 450 | 17 — | 1.200 | |
| Udine | 10,71 | 820 | 795 | - | 430 | 421 | 10, 60 | 1.000 | 1.040 | Taranto | 11,79 | 050 | 650 | 8,48 | 450 | 450 | 18 - | 1.300 | |
| Genova | 10 - | 861 | 882 | 12,86 | 734 | 760 | 18 — | 1,422 | 1.384 | 1 | | | | | | . 1 | | | |
| Imperia | 0.71 | 600 | 700 | -2,00 | 000 | 000 | 17,40 | 1.700 | | Matera | 9,45 | 750 | 750 | 7,05 | 550 | 550 | 19,22 | 1.467 | |
| La Spezia | 0,92 | 650 | 650 | _ | 750 | 700 | 22,80 | 1.533 | 1.500 | Potenza | 0,00 | 760 | 780 | 0,93 | 340 | 380 | 16 — | 1.200 | 1,200 |
| Savons | 9,80 | 800 | 800 | _ | 778 | 670 | 17,17 | 1.410 | 1.413 | | | | - 1 | | | | | | |
| i | · | | | . | | | 1 | - 1 | - 1 | Catanzaro | 10,77 | 730 | 700 | 7,21 | 380 | 380 | 18 - | 1.600 1.350 | |
| Bologna | 12,67 | 844 | 861 | - | 600 | 670 | 18,60 | 1.420 | | Cosenza | 9,02 | 550 | 550 | 7,21 | 893 350 | 350 350 | 17,73 | 1.600 | |
| Ferrara | 18,50 | 780 | 800 | - | 600 | 600 | 10,92 | 1.511 | | Reggio di Calabr. | 9, 91 | 700 | 700 | 7,54 | 350 | 350 | – | 2.000 | |
| Forli | 9,92 | 600 | 800 | - | 70 <u>0</u> | 700 | 18,75 | 1.500 | | 4-44- | 11.52 | 600 | 600 | 7.40 | 300 | 300 | 18,15 | 2.000 | 2.000 |
| Modena | 10,83 | 865 | 813 | - 1 | 504 | 513 | 10,30 | 1.444 | | Agrigento | 10,15 | 600 | 600 | 6,93 | 880 | 380 | 18,80 | 1.600 | |
| Parma | 10,93 | 750 | 750 | - | 550 | 500 | 17,60 17,29 | 1.500 | | Caltaniscetta . Catania | 11,30 | 670 | 677 | 6,80 | \$50 | 300 | 19,38 | 1.418 | |
| Piacenza | 12,56 | 767 | 804 808 | - | 493 700 | 458 700 | 22.31 | 1.500 | | Enna | 0,53 | 600 | 600 | 0,80 | 300 | 950 | 18,01 | 1.600 | 1.60 |
| Ravenna Reggio nell'Em. | 10,60 | 800 750 | 767 | _ | 617 | 567 | 10,89 | 1.500, | | Messina | 11,30 | 600 | 000 | 7 — | 380 | 380 | 18,62 | 1 | 1 |
| Wessio nen em. | 10,33 | 750 | '''[| _ | 01/ | " | , | | | Palermo | 15,21 | 850 | 843 | 7,98 | 440 | 367 | 18 — | 1.490 | |
| Arezzo | 10 — | 720 | 720 | 9,44 | 733 | 608 | 17,76 | 1.333 | 1.200 | Reguse | 11,20 | 570 | 650 | 6,50 | 325 | - 300 | 18 — | 1.700 | |
| Firenze | 11 _ | 752 | 757 | 0,67 | 780 | 713 | 20,17 | 1.627 | | Siracusa | 12,50 | 600 | 000 | 6,31 | 800 | 300 | 18 — | 1.600 | |
| Grosseto | 11,54 | 767 | 776 | 8,00 | 640 | 503 | 16,70 | | | Trapani | 11,01 | 733 | 750 | 7,12 | 467 | 500 | 17,93 | 1.683 | 1.57 |
| Livorno | 10,75 | 700 | 700 | 10,00 | 760 | 750 | 10,42 | 1.500 | 1.500 | - | | . [| | | l | l | ۱ | | , 57 |
| Lucos | 11,04 | 700, | 700 | 9,44 | 600 | 617 | 18 — | 1.400 | | Oagliari | 12,46 | 525 | 525 | 7,40 | | 355 | 20 | 1.550 1.250 | 1.250 |
| Маява | 10,17 | 800 | 800 | 12 — | 050 | 650 | . 1 | 1.800 | | Nuoro | 12,23 | 500 | 500 | 7,40 | 300 | 300 300 | | 1.697 | 1.00 |
| Pisa | 10,88 | 750 | 783 | 10, 25 | 650 | 600 | 17 - | 1.400, | 1.317 | Sassari | 11,83 | 600 | 600 | 7,10 | 300 | 300 | 20 - | 1.057 | 1 |

(*) Ved. nota (*) a pag. 30.

(*) 1 prezzi delle città di Torino e Palerme si riferiscone al vitello s. o., di Come al manzo s. c., di Geneva, Bellune, Macerata, Ricti o Napoli al vitellone s. o. — (b) Per le città di Veneza, i Napoli al vitellone s. o. — (c) Per la città di Veneza i prezzi si riferiscone al castrato. — (c) Per la città di Veneza i prezzi si riferiscone al salame orndo semistagionato. — (d) Per la carne ovina è stato considerato temporaneamento il prezze dell'agnellone c ossettato in mancanza dell'eguello e capretto.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

(Prezzi in lire per kg)

| 1 | FAGIUOLI COMUNI PATATE COMUNI CAVOLI ' FAGIUOLI COMUNI PATATE COMUNI OAVO | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | |
|--------------------|---|------------|-------------|--------|----------|----------|-------|-----------------------|----------|---------------------------|--------------|------------|------------|--------------|----------|------------|--------------|----------|----------|--|--|
| | | | | | | | | | | , | FAGIU | OLI ÇOI | INUL | PATA | TE 00: | INDM | CYAOTI | | | | |
| отта | 1039 | 104 | | 1938 | 19 | 1948 | | 19 | 18 | OITTÀ | 1938 | 19 | 1B | 1938 | 19 | 18 | 1938 | 10 | 19 | | |
| | redis | | | Febbr. | | Media | Genn. | Febbr. | Efedis | Genn. | Febbr. | Media | Genn. | Febbr. | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | _ | | | . | | l | | | | | | |
| Alessandria | 1,60 | 160 117 | 180 137 | 0,59 | 38 37 | 36 36 | 0,67 | 38 17 | 38 18 | Perugia | 1,07 1,03 | 177 160 | 157 | 0,60 | 49 39 | 46 | 0,66 | 17 | 21 | | |
| Cuueo | 1,92 | 160 | 140 | | | 32 | 0,65 | 26 | 25 | Termi | 1,08 | 160 | 157 | 0,55 | 39 | 37 | 0,62 | 26 | 26 | | |
| Novara | 2, 10 | 250 | 240 | | | 42 | 0,75 | 23 | 26 | Ancona | ١,,, | 200 | | | | | | | | | |
| Torino | 2,01 | 215 | 105 | 0,56 | 44 | 30 | 0,71 | 22 | 20 | Ascoli Piceno . | 1,84 1,80 | 100 | 190 160 | 0,57 0,53 | 41 | 53 36 | 0,58 0,52 | 16 15 | 10 14 | | |
| Vercelli | 1,90 | 160 | 160 | 0,57 | 50 | 40 | 0,03 | 10 | 30 | Macorata | 1.83 | 153 | 150 | 0,59 | 40 | 37 | 0,40 | 12 | 1 | | |
| Aosta | 2,10 | 197 | 180 | 0,53 | 42 | 42 | 0, 60 | 30 <mark> </mark> | 30 | Pesaro | 1,98 | 167 | 147 | 0,63 | 50 | 48 | 0, 40 | 12 | 1 | | |
| Bergamo | 1,68 | 147 | 156 | 0,65 | 40 | 40 | 0, 64 | 23 | 25 | | | | | | | | | | | | |
| Brescia | 1,93 | 130 | 130 | | | 40 | 0,81 | 30 | 30 | Fresinone | 2,60 | 170 | 150 | 0,49 | 32 | 32 | 0,50 | 30 | 3 | | |
| Como | 2, 15 | 293 | 220 | | | 34 | 0,09 | 40 | 44 | Latina | 2,03 | 120 165 | 120 169 | 0,49 | 40 39 | 40 43 | 0,50 | 30 | 21 | | |
| Oremona Mantova | 2,19 | 193 200 | 203 183 | | 51 59 | 40 42 | 0,91 | 27 | 32 21 | Rome | 2,50 | 100 | 187 | 0,65 | 46 | 43 | 0,80 1,50 | 20 28 | 3 | | |
| Milano | 2,01 | 189 | 190 | | 49 | 51 | 1,02 | 18 37 | 41 | Viterbo | 2,20 | 140 | 130 | 0,89 | 35 | | 0,68 | 30 | 3 | | |
| Pavia | 1,80 | 253 | 244 | | 48 | 46 | 0.90 | 29 | 33 | · | _ | - 1 | | | | | ٠,٠٠ | | • | | |
| Eondrio | 1,85 | 100 | 190 | 0,50 | 55 | 45 | 1,00 | 45 | 45 | Campobasso . | 2 _ | 140 | 150 | 0,50 | 30 | 35 | 0.80 | 28 | 2 | | |
| Varose | 1,80 | 183 | 169 | 0,51 | 36 | 31 | 0,71 | 43 | 43 | Chieti | 1,91 | 153 | 153 | 0,46 | 41 | 36 | 0,55 | 36 | 4 | | |
| | | | | | | - 1 | ٠ ا | | | L'Aquila | 1,60 | 150 | 150 | 0,52 | 38 | 91 | 0,70 | 25 | 2 | | |
| Bolzano | 1,80 | 214 | 177 | | 41 | 36 | 0,90 | 47 | 47 | Pescara | 2 — | 180 | 167 | 0,46 | 45 | 38 | 0,60 | 32 | 2 | | |
| Trento | 1,05 | 120 | 120 | 0,52 | 32 | 28 | 0, 68 | 27 | 21 | Teramo | 1,80 | 143 | 127 | 0,55 | 42 | 40 | 0,74 | 10 | 1 | | |
| Belluno | 1,67 | 100 | | | | | | | | | | | - ! | | | | | | | | |
| Padovo | 1,70 | | | | | 33 40 | 0,90 | 29 20 | 31 22 | Avellino | 1,00 | 140 | 140 | 0,43 | 80 | 28 | 0, 38 | 8 | | | |
| Rovigo | 2,02 | | | | | 43 | 1,00 | 25 | 27 | Benevento | 2,20 | 150 | 133 | 0, 30 | 28 | 29 | 0,75 | 14 | 1 | | |
| Treviso | 1,98 | 143 | | | | 40 | 1,13 | | 27 | Onserta | 2 | 173 | 160 | 0,40 | 32 | 28 | 0,50 | 30 | 1 | | |
| Venezia | 1,60 | 138 | 134 | 0,50 | 45 | 42 | 0,67 | 18 | 29 | Napoli | 2,03 | 179 | 167 | 0,46 | 37 | 34 | 0,63 | 25 | 2 | | |
| Verona | 1,85 | | | | | 44 | 0,84 | 17 | 10 | Salerno | 2,24 | 181 | 146 | 0,39 | 41 | 39 | 0,48 | 14 | 2 | | |
| Vicenza | 2,14 | 191 | 180 | 0,60 | 41 | 39 | 0,60 | 17 | 17 | l | ا ا | | | | | | - 1 | l | | | |
| Gorizia , | | i | | ١ | | | | | | Bari | 1,90 | 197 | 105 | 0,58 | 49 | 50 | 0,45 | 25 | 3 | | |
| Udine | 2,13 1,63 | | | (' | 1 | | 0, 68 | 25 | 25 | Brindisi | 1,95 | 193 227 | 180 220 | 0,53 | 48 45 | 45 45 | 0,40 | 25 18 | . 2 | | |
| 0 11 120 1 1 1 1 1 | 1,63 | 1/1 | 104 | 0,48 | 40 | 35 | 0, 66 | . 22 | 17 | Lecce | 2, 10 | 170 | 170 | 0.69 | 45 | 43 | 0,57 0,40 | 16 | 1 | | |
| Genova | 1,97 | 199 | 188 | 0,49 | 88 | 30 | 0.78 | 33 | 90 | Taranto | 1,71 | 180 | 100 | 0,58 | 48 | 42 | 0,30 | 11 | . 1 | | |
| Imperia | 2,07 | 193 | 180 | | | 29 | 0,80 | 20 | 14 | · i | | | - 1 | | | | ., | _ `I | | | |
| La Spezia | 1,95 | 160 | 177 | 0,52 | 38 | 32 | 0,72 | 37 | 31 | Matera | 2,04 | 178 | 183 | 0.49 | 44 | 48 | 0,52 | 19 | 1 | | |
| Savona | 1,91 | 213 | 213 | 0,53 | 35 | 30 | 0,70 | 17 | 13 | Potenza | 2 — | 160 | 160 | 0,45 | 40 | 40 | 0,85 | 22 | 2 | | |
| Bologna | 2,44 | 161 | 154 | 0,56 | 41 | 43 | 1,31 | 28 | 33 | | | | | } | | | | | | | |
| Ferrara | 2,49 | 138 | 115 | 0,65 | 40 | 47 | 0,71 | 23 | 20 | Catanzaro | 2 — | 150 | 160 | 0,60 | 38 | 34 | 0,80 | 12 | 1 | | |
| Forl) | 2, 10 | 150 | 142 | 0,68 | 63 | 60 | 0,88 | 27 | 28 | Cosenza | 2 - | 178 | 170 125 | 0,60 | 46 40 | 40 36 | 0,50 | 17 12 | 1 | | |
| Modena | 2,34 | 212 | 196 | 0,63 | 44 | 46 | 0, 02 | 25 | 25 | Serout Carabr. | 1,50 | 140 | 125 | 0,54 | 90 | 36 | 0,43 | 12 | ١. | | |
| Placenza | 2,10 | 270 189 | 250 | 0,60 | 47 | 55 | 1,13 | 20 | 25 | A gulgonto | | _ | | ا ي | | Į | | | | | |
| Ravenna | 2,10 | 170 | _170 150 | 0,58 | 47 48 | 47 47 | 0,77 | · 28 | 30 26 | Agrigento Coltanissetta . | 2,08 | 160 | 150 | 0,75 | 54 | 50 | 0,44 | 15 | 1 | | |
| Reggio nell'Emil. | 2,15 | 247 | 160 | 0,52 | 53 | 55 | 0,70 | 28 | 26 35 | Catania | 1,80 1,80 | 160 155 | 160 155 | 0,70 | 50 53 | . 48 53 | 0,80 | 10 35 | 3 | | |
| I | 1 | 1 | | ","2 | ~~ | 1 | 3, | . 20 | 30 | Enna | 1,80 | 150 | 160 | 0,70 | 50 50 | 53 50 | 0,80 | 30 | 4 | | |
| Arezzo | 1,04 | 173 | 160 | 0,68 | 48 | 42 | 1,20 | 25 | 30 | Messina | 1,64 | 153 | 150 | 0,58 | 45 | 43 | 0,50 | | _ | | |
| Firenzo | 2,12 | 217 | 200 | 0,58 | 48 | 49 | 0,65 | 31 | 25 | Palermo | 1,65 | 173 | 177 | 0,55 | 49 | 53 | 0,85 | 62 | 6 | | |
| Grossoto | 2,07 | 105 | 195 | 0,68 | 44 | 37 | 0,50 | 20 | 20 | Ragusa | 1,62 | 172 | 157 | 0,68 | 46 | 45 | 0,36 | - | - | | |
| Liverno | 2,03 | 180 | 150 | 0,68 | 45 | 45 | 0,66 | 27 | 38 | Siracusa | 1,70 | 170 | 170 | 0,58 | 50 | 47 | 0,50 | 15 | 1 | | |
| Lucca | 2,61 | 169 | 195 | 0,65 | 46 | 48 | 1,03 | 14 | 25 | Trapeni | 2,06 | 247 | 228 | 0,62 | 62 | 54 | 0,50 | - | - | | |
| Pisa | 1,09 | 140 | 140 | 0,55 | 40 | 40 | 1,24 | 22 | 22 | | | | | | | | | | | | |
| Pistola | 1,00 | 160 | 150 | 0,77 | 49 44 | 48 45 | 1,07 | 44 | 44 | Cagliari | 2,09 | 224 | 220 | 0,57 | 47 | 49 | 1,28 | 25 | 1 | | |
| Slena | 2- | 182 | 170 | 0,50 | 41 | 42 | 0, 67 | 25 ¹ 16 | 34 18 | Nuoro | 2,30 | 140 | 113 | 0,58 | 41 | 41 | | 20 | 1 | | |
| | | | | -,00 | 74 | | 0,00 | 10 | 15 | Enssari | 2, 14 | 191 | 171 | 0,53 | 54 | 53 | 0,65 | 15 | | | |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 30.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) F) Arance, Mandaeini, Mele

(Prezzi in live mer la)

| | | | | | | | (| Prezz | i in | lire per kg) | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|----------|-----------|-----------|----------|-------|-------|----------|----------|------------------|-------|----------|-------|-------|-------|----------|--------|-----------|-------|
| | 4 | RANC | B | Mandarini | | | Mele | | | | 1 | RANGI | 5 | M | ANDAR | INI | Mele | | |
| OITTÀ | 1038 | 19 | 148 | 1938 | 10 | 48 | 1938 | 19 | 148 | CITTÀ | 1938 | 19 | 13 | 1938 | 10 | 948 | 1936 | 10 | 943 |
| | Media | Genn. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | | Media | Genn. | Febb. | Media | Gonn. | Febb. | Media | Genn. | rebb. |
| | | i | | | | | ,- I | | 1 | | | | | | | | | | |
| Alessandria | 1,80 | 58 | 70 | 1,95 | 67 | 84 | 2, 53 | . 60 | 68 | Pistola | 1,62 | 58 | 71 | 2,35 | 70 | 88 | 1,63 | 63 | 7 |
| Aeti | 1,50 | 75 | 80 | 1, 85 | 82 | 100 | 1,70 | 58 | 60 | Slons | 1,50 | 40 | 64 | 1,78 | 60 | 87 | 2,44 | 57 | 5 |
| Cunco | 1,71 | 60 | 73 | 1,85 | 73 | 113 | 1,72 | 47 | 50 | | | | . | | | | | | |
| Novara | 1,70 | - 86 | 92 | 2,48 | 85 | 113 | 1,71 | 63 | . 90 | Perugia | 1,41 | 67 | 67 | 1.40 | 68 | 79 | 1,95 | 59 | 7 |
| Torino | 1,85 | 60 | 74 | 2, 25 | 76 | 110 | 1,84 | 70 | 74 | Terni | 1,40 | | 60 | 1,39 | 55 | 70 | 1,69 | 62 | 5 |
| Vercelli | 1,00 | 80 | 80 | 2, 25 | 63 | 70 | 1,86 | 57 | 80 | | | | | -, | | | | | |
| | | | | | | - 1 | | ٠ | | Ancons | 1,03 | 50 | 65 | 1,40 | 77 | 80 | 2,74 | 50 | |
| Aosta | 1,70 | 100 | 107 | 2,48 | 90 | 107 | 1,71 | 82 | 100 | Ascoli Piceno | 1,56 | 43 | 55 | 1,40 | 78 | 103 | 2,46 | 50 | |
| | | | | . ! | | | | | | Macerata | 1,40 | 50 | 52 | 1,90 | 63 | 60 | 1,70 | 52 | ė |
| Bergamo | 2,32 | . 80 | 91 | 2,22 | 08 | 120 | 2,62 | 101 | 111 | Pesaro | 1,47 | 48 | 63 | 1,40 | 70 | 85 | 1,58 | 60 | đ |
| Breseia | 1,48 | 43 | 55 | 2,20 | 70 | 112 | 1,68 | 52 | 62 | | | -" | | 2,20 | | | -, | - 7 | ` |
| Сошо | 2,05 | 86 | 84 | 2,48 | 78 | 118 | 2 — | 77 | 77 | Frosinone | 1,20 | 50 | 53 | 1,50 | 50 | 72 | 1.80 | 45 | 6 |
| Oromona | 2 — | 64 | 85 | 2,04 | 02 | 122 | 2,16 | 76 | 86 | Latina | 1,20 | 50 50 | 55 | 1,50 | 60 | 72 60 | 1,50 | 60 | , |
| Mantova | 1,08 | 58 | 72 | 2,04 | 63 | 110 | 2, 24 | 46 | 55 | Rieti | 1.80 | 62 | 62 | 1,70 | 79 | 93 | 1,50 | 61 | |
| Milano | 1,62 | 67 | 64 | 2, 18 | 65 | 119 | 1,75 | 57 | 59 | | 2,33 | 67 | 69 | 2,55 | 73 | 99 | 3 - | 49 | |
| Pavia | 2,30 | 80 | 71 | 2, 20 | 93 | 112 | 2 — | Ģ5 | 70 | Roma Viterbo | 1,83 | 50 | 60 | 1,06 | 80 | 80 | 2, 73 | 70 | 7 |
| Bondrio | 2,50 | 95 | 115 | 2,50 | 100 | 120 | 2 — | 115 | 135 | Alferno | 1,00 | 1 20 | 00 | 1,00 | 80 | ి | 2,10 | ٠. "ا | , |
| Varese | 2,21 | 113 | 113 | 2,48 | 93 | 107 | 2,04 | 107 | 120 | Campobasso | 1,50 | 83 | 57 | 2 _ | 63 | . 130 | 1, 60 | 50 | 7 |
| | | | 1 | | | - 1 | | | | | 1,72 | 49 | 62 | 1.00 | 71 | 135 | 1, 67 | 52 | 5 |
| Bolzano | 1,65 | 95 | 94 | 2,08 | 93 | 104 | 2, 12 | 85 | 80 | Chieti | 1,71 | 50 50 | 70 | 1,95 | 60 | 70 | 2,82 | 50 | ď |
| Trento | 1,55 | 90 | 108 | 2,03 | 73 | 123 | 2,35 | 62 | 77 | L'Aquila | 1,70 | 60 | 60 | 2 — | 50 | 82 | 2, 10 | 47 | 6 |
| | ' | | | · . | - 1 | | | | | Pescara Teramo | 1,72 | 57 | 60 | 2,02 | 70 | 93 | 2,38 | 60 | 7 |
| Belluno | 1.78 | 89 | 05 | 1,87 | 92 | 135 | 2,88 | 50 | 65 | TALRING | 1,12 | 81 | ۳ | 2,02 | ,,, | 33 | -,00 | ا" | |
| Padova | 1,71 | 67 | 67 | 2,14 | 78 | 132 | 2,63 | 63 | 57 | Avellino | 1,09 | 35 | 45 | 1, 18 | 47 | 55 | 2,09 | 85 | 4 |
| Rovigo | 1,80 | 50 | 72 | 2,11 | 85 | 120 | 1,50 | 65 | 65 | Benevento | 1,50 | 43 | 48 | 1, 20 | 43 | 53 | 2,09 | 30 | 4 |
| Treviso | 1,95 | 67 | 75 | 2,14 | 70 | 75 | 2 | 70 | 70 | Caserta | 1,50 | 29 | . 30 | 1,55 | 50 | | 2,45 | 35 | 5 |
| Venezia | 1,63 | 47 | 60 | 2, 14 | . 80 | 128 | 1,60 | 107 | 120 | Napoli | 1,65 | 43 | 62 | 1,43 | 73 | 121 | 2.71 | 49 | 5 |
| Verone | 1,54 | 50 | 71 | 1,77 | 67 | 126 | 1,76 | 57 | 62 | | 0,95 | 35 | 51 | 1,60 | 62 | 104 | 1,87 | 59 | e |
| Vicenza | 1,78 | 44 | 57 | 1,87 | 76 | 137 | 2,83 | 103 | 121 | Sulerno | 0,00 | " | . " | 1,00 | 0,2 | | -, | | |
| vicenza | 1, | 11 | ا." | *," | "" | ••• | 2,00 | 100 | | Barl | 1,81 | 48 | 55 | 1,73 | - 70 | 140 | 2,02 | 65 | 5 |
| | | | 1 | | | ٠ | | | | Brindist | 1,30 | 45 | 60 | 1,40 | 75 | 75 | 2 — | 70 | 5 |
| Gorizia | 1,48 | 61 | 68 | 1,50 | 67 | 107 | 1,60 | 51 | 53 82 | Foggis | 1,55 | 49 | 54 | 1,48 | 58 | _'" | 2, 85 | 58 | 8 |
| Udine | 1,00 | 43 | 63 | 1,50 | 68 | 123 | 2,28 | 77 | 82 | | 1,18 | 42 | 43 | 1,74 | 60 | - 60 | 2, 05 | 60 | ě |
| | ÷ | | | | | | | | | Lecce | 1, 24 | 38 | 13 | 1,62 | 60 | 97 | 2, 22 | 60 | |
| Gедоуа | 1,55 | 62 | 64 | 1,95 | 70 | 195 | 2, 17 | 71 | 77 | Taranto | 1,24 | 33 | ١, | 1,02 | | " | | - " | |
| Imperia | 1,40 | 78 | 81 | 2 — | 92 | 116 | 2 - | 69 | 68 | Maters | 1,30 | 42 | 56 | 1,70 | 74 | _ | 2,49 | 64 | , |
| La Spezia | 1,39 | 45 | 57 | 2,10 | 63 | 120 | 1,60 | 63 | 72 | Potenza | 1,28 | 42 | 60 | 1,70 | 70 | _ | 1,84 | 47 | |
| Savona | 1,53 | 46 | 54 | 1,95 | 87 | 108 | 1,86 | 62 | 64 | LOTERER | 1,20 | | • | 1,10 | | | | | 1 |
| | | | | | l | - [| - 1 | ł | 1 | Ontanzaro | 0,80 | 80 | 44 | 1,20 | 34 | 50 | 2, 60 | 49 | |
| Bologna | 1,85 | 49 | 65 | 1,47 | 68 | 117 | 2,04 | 61 | 65 | Cosenga | 0,80 | 40 | 50 | 0,90 | 60 | _ ` | 1,60 | 60 | |
| Ferrara | 1,67 | 80 | 90 | 1,68 | 90 | 95 | 1,93 | 52 | 65 | Reggio di Calab. | 1, 15 | 30 | 34 | 1,29 | 35 | 38 | 1,68 | 48 | |
| Forll | 1,70 | 45 | 68 | 1,77 | 72 | 100 | 2,84 | 63 | 73 | TOBBIO OF CREATE | -, | " | - 7 | -, | , ,,, |] | | | |
| Modena | 1,74 | 76 | 78 | 1,80 | 75 | 114 | 2,35 | 63 | 53 | Agrigento | 0.06 | 87 | 53 | 0,90 | 43 | 50 | 1,49 | 76 | |
| Parma | 2,17 | 80 | 70 | 1,80 | 70 | 80 | 3,12 | 50 | 70 | Caltanissetta . | 1,10 | 40 | 60 | 1,20 | | 60 | 1,50 | 60 | |
| Piacenza | 2 — | 57 | 04 | 1,80 | 102 | 132 | 2,30 | 104 | 85 | Catania | 1,48 | 56 | 57 | 1,20 | | 100 | | | |
| Ravenna | 1,64 | 72 | 79 | 2 — | 78 | 146 | 2,40 | 61 | 63 | Enna | 1,80 | 40 | 45 | 1,20 | | l – | 1,90 | | |
| Reggio nell'Em. | 1,10 | 90 | 100 | 1,00 | 93 | 140 | 2,48 | 80 | 60 | Messina | 1,18 | 30 | 45 | 1,40 | | 62 | 1 . | | |
| | | | 1 | 1 |] | - 1 | | - 1 | | Palermo | 1,44 | 45 | 59 | 1,24 | | | | 83 | ļ |
| Arezzo | 1,80 | 48 | 77 | 2,10 | 70 | 127 | 2 | 67 | 62 | Ragusa | 1,50 | 20 | 45 | 1,10 | 1 | | 1,70 | 49 | 1 |
| Firenze | 1,80 | 48 70 | 85 | 1,92 | 70 71 | 97 | 2,04 | 63 | 92 | Siracusa | 1,43 | 35 | 60 | | | | | : 60 | ŀ |
| | 1,81 | | | 2.35 | 71 78 | 108 | 1,80 | | 81 | | 1,50 | | | | 61 | 1 | l l | 67 | 1 |
| Grosseto Livorno | | 45 60 | 50 105 | | 63 | 118 | 2,30 | 84 85 | 97 | Trapani | 1,30 | ** | " | - | " | 1. " | 1 | | |
| | 1,28 | | | 1,75 | | | | | | Carlland | 1,20 | 64 | 77 | 1,31 | 83 | 1 | 2,66 | 03 | Į. |
| Lucca | 1,78 | 81 | 95 | 2,35 | 79 | 121 | 2,29 | 74 | 92 | Cagliari | 1,50 | | | | 1 | | | | |
| Massa | 1,71 | 40 | 40 | 2,85 | 70 | 70 | 2,01 | 60 | 60 | Nuoro | | | | | 1 | | | 1 | 1 |
| Pisa | 1,56 | 78 | 98 | 2,36 | 113 | 150 | 2,04 | - 60 | 68 | Bassari | 1,52 | 65 | 1 50 | 1,00 | " ו" | 1 ~ | 7 -,00 | ī | |

^(*) Ved. nota (*) a pag. 30

Segue: TAV. 11. — Frezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

| Forll | 160 267 250 210 | Media 1933 | 196 g | 19 | - | | | | CONSERVA DI POMODOBO DOPPIO CONCENTRATO | | | GNA | DI 10- | 12 (a) | SE! | TOLAT | DERO ATO (b) | | |
|--|---|------------|----------|-------|-------|-------|-------|-----------------|---|------------|------------|--------------|--------|-----------|--------------|------------|-----------------|--|-----|
| Alessandria 3,40 180 Asti 3,43 253 Cunce 8,40 255 Novara 3,43 210 Torino 3,89 210 Vorcelli 3,50 257 Aosta 8,43 217 Bergamo 3,25 191 Brescia 3,41 200 Como 3,56 240 Cremona 3,50 220 Milano 3,40 297 Pavis 8,46 254 Milano 3,40 297 Pavis 8,46 254 Milano 3,40 207 Pavis 8,46 254 Milano 3,40 207 Pavis 8,46 254 Milano 3,40 207 Pavis 8,46 254 Rendria 3,50 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,07 203 Trento 3,48 200 Belluno 3,77 205 Padova 4 194 Rovigo 6,47 200 Treviso 8,72 100 Venezia 8,56 178 Gorizia 3,25 230 Vicenza 3,55 178 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Imperia 3,20 231 Imperia 3,20 231 Imperia 3,20 231 Imperia 3,20 231 Imperia 3,20 231 La Spezia 3 187 Savona 8,80 233 Bologna 8,70 160 Ferrara 3,02 27 La Spezia 3 187 Savona 8,80 233 Bologna 8,70 160 Ferrara 3,02 174 Foril 4 200 Modona 3,49 210 Parama 8,18 200 Placonza 5,20 167 Ravonna 3,94 1102 Recggio nell'Em 5,81 250 | 180 267 250 210 | Medi | g l | | 1038 | | 49 | ОІТТА | 1933 | 19 | 49 | 1939 | 1948 | | 1948 | | # _ | | 948 |
| Asti | 267 250 210 | | Genn | Febb. | Modia | Genn. | Febb. | | Media | Genn. | Febb. | Medis | Genn. | Febb. | Media | Genn. | Febb. | | |
| Asti | 267 250 210 | | ŀ | 1 | | | | | | | | İ | | | | | | | |
| Ounco | 250 210 | 1,84 | 80 | 90 | 6,60 | 550 | 440 | Pistoia | 3,65 | 254 | 250 | 1,89 | 94 | 94 | 6,65 | 625 | 545 | | |
| Novara 3,45 210 Torino 3,80 210 Vorceill 3,50 210 Vorceill 3,50 257 Aosta 3,48 217 Bergamo 5,25 101 Brescia 3,41 200 Como 3,58 240 Oremona 3,50 240 Milano 3,49 207 Pavia 3,46 254 Sondrio 3,30 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,67 203 Trento 3,48 200 Belluno 3,77 200 Belluno 3,77 200 Belluno 3,77 200 Trento 4,49 200 Trevico 8,72 100 Vorezia 8,50 172 Corizia 3,25 200 Udine 8,60 231 Genova 5,20 231 Genova 5,20 231 Dologna 5,20 223 La Spezia 3 187 Savona 5,00 223 Dologna 5,00 223 Dologna 5,00 223 Dologna 5,00 223 Dologna 5,00 223 Dologna 5,00 223 Dologna 5,20 220 La Spezia 3 187 Savona 5,00 223 Dologna 5,00 160 Ferrara 3,20 220 Modena 3,49 210 Vicena 3,50 223 Reggio nell'Em 3,20 200 Reggio 174 Foril 4 200 Modena 3,49 210 Parama 8,18 200 Parama 8,18 200 Parama 8,18 200 Parama 8,18 200 Parama 3,20 167 Ravenna 3,24 162 Reggio nell'Em 3,81 250 | 210 | 1,65 | 83 | 87 | 6,55 | 503 | 400 | Siona | 3,48 | 280 | 240 | 1,82 | 85 | 80 | 6,70 | 600 | 425 | | |
| Torine | | 1,61 | 110 | 110 | 0,60 | 507 | 440 | 1 _ ' | 1 1 | | | | | | | | | | |
| Vercelli | 203 | 2,09 | 70 | 65 | 6,63 | 450 | 410 | Perugia | 9,83 | 244 | 231 | 1,62 | 70 | 80 | | 480 | 437 | | |
| Aosta . 8,48 217 Bergamo . 3,25 101 Brescia . 2,41 200 Como . 3,58 240 Oremona . 3,50 210 Mantova . 3,50 240 Millano . 3,40 207 Pavia . 3,45 254 Sondrio . 3,0 255 Varese . 8,12 250 Bolzano . 3,67 203 Trento . 3,48 200 Belluno . 3,77 200 Belluno . 3,77 200 Belluno . 3,77 200 Treviso . 8,72 100 Venezia . 8,57 242 Verona . 3,90 210 Vicenza . 3,58 173 Gorizia . 3,25 200 Udine . 8,60 231 Genova . 5,23 La Spezia . 3,20 220 La Spezia . 3,20 2 | | 2 | 72 | 70 | 0,00 | 527 | 440 | Terni | 3, 12 | 200 | 193 | 2,08 | 100 | 100 | 0,65 | 583 | 450 | | |
| Bergame 3,25 101 Brescie 2,41 Como 3,58 240 Como 3,58 240 Como 3,50 225 Mantora 3,50 225 Mantora 3,80 225 Mantora 3,80 250 Millano 3,40 207 Payla 8,46 254 Bondrio 3,80 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,07 203 Trento 3,48 200 Trento 3,48 200 Trevico 4,72 200 Trevico 4,72 103 Trevico 8,47 200 Trevico 8,72 103 Venezia 8,57 242 Verona 3,30 210 Vicenza 3,55 178 Gorizia 3,25 23 Imperia 3,26 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 23 Imperia 3,20 120 La Spezia 3 127 Ferrara 3,02 174 Ferriara 3,02 174 Ferriara 3,02 174 Ferriara 3,02 177 Ravona 3,49 210 Parama 3,49 210 Parama 3,49 110 Parama 3,20 110 Par | 220 | 1,77 | 85 | 85 | 6,60 | 400 | 400 | ١. | ا ۔ ۔ ا | | | . | | Ι, | | | 1 | | |
| Bergame 3,25 101 Brescie 2,41 Como 3,58 240 Como 3,58 240 Como 3,59 225 Mantova 3,80 225 Mantova 3,80 205 Millano 3,40 207 Pavita 8,46 254 Bondrio 3,80 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,07 203 Trento 3,48 200 Trento 3,48 200 Trento 4 104 Rovigo 6,47 200 Treviso 6,47 200 Treviso 6,47 210 Venezia 8,56 178 Gorizia 3,25 242 Verona 8,30 210 Vicenza 3,56 178 Gorizia 3,25 23 Imperia 3,20 25 Imperia 3,20 25 | | | ۸- | | | | | Ancons | 3,26 | 190 | 170 | 2,04 | 90 | 98 | G, 65 | 450 | 400 | | |
| Brescia 3,41 200 | 207 | 1,72 | 05 | 95 | 0,64 | 617 | 500 | Ascoli Piceno . | 3,41 | 140 | 130 | 2,05 | 87 | 85 | 6,65 | 850 | 310 | | |
| Brescia 3,41 200 | 175 | 2,40 | 100 | 100 | 6,65 | 393 | 344 | Macerata | 3,66 | 250 170 | 250 | 1,88 | 80 | 80 | 6,65 | 367 | 350 | | |
| Como | 163 | 2,02 | 105 | 105 | 6,55 | 433 | 378 | Реваго | 3, 50 | 1770 | 150 | 1,93 | 190 | 90 | 6, 45 | 450 | 402 | | |
| Mantova 3,80 240 Millano 3,49 207 Payla 5,46 Sondrio 3,50 250 Varses 3,12 250 Holzano 3,07 203 Trento 3,48 200 Belluno 3,77 200 Padova 4 194 Rovigo 6,47 200 Treviso 3,72 103 Venezia 8,57 242 Verona 3,56 178 Gorizia 3,26 230 Udine 8,60 231 Genova 3,26 230 La Spezia 3,26 230 La Spezia 3,26 233 Imperia 3,20 223 Imperia 3,20 230 La Spezia 3 - 187 Savona 5,00 160 Ferrara 3,02 174 Foril 4 200 Modona 3,49 210 Parma 3,120 Piaconza 3,20 1107 Ravona 3,24 210 Parma 3,12 223 Roperia 3,20 223 Rologna 5,70 160 Ferrara 3,02 174 Foril 4 200 Modona 3,49 210 Parma 3,12 200 Parma 3,20 1107 Ravona 3,04 1102 Reggio nell'Eim 5,61 250 | 230 | 1,79 | 95 | 95 | 6,65 | 513 | 433 | Frosinone | 3,50 | 200 | 200 | 2,04 | 120 | 120 | ا۔ ِ م | 850 | | | |
| Milano 3,49 207 Payla 5,46 254 Bondrio 3,30 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,67 203 Trento 3,48 200 Belluno 3,77 205 Padova 4 19 Rovigo 6,47 200 Trevieo 8,72 100 Venezia 5,57 242 Verona 9,39 210 Vicenza 3,56 173 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Imperia 3,20 223 La Spezia 3 187 Savona 5,80 203 Bologna 8,70 160 Ferrara 3,02 174 Foril 4 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Parma 8,18 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 | 211 | 2,82 | 123 | 127 | 6,00 | 450 | 150 | Latina | 3,51 | 250 | 250 | 1.89 | 95 | 120 95 | 6,55 0,67 | 700 | 375 | | |
| Pavia 8,46 254 Bondrio 3,30 250 Varese 8,12 250 Bolzano 3,67 203 Trento 3,48 200 Belluno 3,77 203 Freyleo 8,47 200 Treviteo 8,72 103 Venezia 8,57 242 Verona 3,56 173 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Genova 5,58 173 Gorizia 3,26 230 Udine 8,60 231 Genova 5,80 263 Bologna 3,70 160 Ferratra 3,00 220 La Spezia 3 — 187 Savona 5,80 263 Bologna 5,70 160 Ferratra 3,00 174 Foril 4— 200 Modona 3,49 216 Parma 8,18 200 Placonza 3,04 102 Recggio nell'Eim 3,81 250 | 190 | 1,70 | 115 | 115 | 6,65 | 507 | 412 | Rieti | 3,03 | 200 | 193 | 2,10 | 113 | 120 | 0,67 | 533 | 2 499 | | |
| Sondrio 3,80 250 Varies 8,12 250 Rolzano 3,67 203 Trento 3,48 200 Bellane 3,77 206 Padova 4 194 Rovigo 6,47 200 Trevieo 8,72 103 Venezia 8,56 242 Verona 8,80 210 Vicenza 3,65 178 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Genova 3,25 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 233 Imperia 3,20 235 Forrara 3,02 174 Forli 4 200 Modona 3,49 210 Parma 3,13 200 Parma 3,20 210 Parma 3,20 210 Ravonna 3,04 102 Reggio nell'Erm 3,61 250 | 100 | 1,98 | 116 | 116 | 6,60 | 423 | 358 | Roma | 3,65 | 208 | 218 | 2,85 | 130 | 130 | 0,51 | 528 | 499 | | |
| Varese 8, 12 250 Bolzano 3, 67 203 Trento 3,48 200 Bellinno 3,77 205 Padova 4 164 Rovigo 6,47 200 Trevico 3,72 102 Venezia 5,67 242 Verona 3,80 210 Vioenza 5,55 173 Gorizia 3,25 230 Udine 3,90 231 Genova 3,23 223 Imperia 3,20 223 Imperia 3,20 223 Imperia 3,20 223 Bologna 5,60 203 Bologna 3,70 160 Forrara 3,02 174 Forriara | 215 | 1,85 | 00 | 00 | 6, 60 | 467 | 410 | Viterbo | 3,67 | 230 | 230 | 1,88 | -100 | 100 | 6,55 | 450 | 2637 | | |
| Bolzano | 290 | 1,03 | 87 | 85 | 6,60 | 450 | 400 | | · [| | - 1 | -7-1 | | | 0,00 | | _ | | |
| Trento 3,48 200: Belluno 3,77 200: Padova 4 — 194 Rovigo 6,47 109 Trevieo 8,72 100 Venezia 8,57 242 Verona 3,89 210 Vicenza 3,55 173 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Genova 5,28 223 Imperia 3,20 220 La Spezia 3 — 187 Savona 5,80 203 Bologna 5,70 160 Forrara 3,02 174 Foril 4 — 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Placonza 5,20 187 Ravona 3,04 192 Racogio nell'Erm 3,81 250 | 250 | 2,80 | 103 | 103 | 6,05 | 405 | 394 | Campobasso | 4,13 | 250 | 250 | 2,88 | 110 | 110 | 6,70 | 366 | 350 | | |
| Trento 3,48 200: Belluno 3,77 200: Padova 4 — 194 Rovigo 8,47 200: Trevieo 8,72 100: Venezia 8,57 242: Verona 3,56 173: Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Genova 5,25 230 Udine 3,00 220 La Spezia 3 — 187 Savona 5,80 203 Bologna 3,70 160 Ferrara 3,02 174 Foril 4 — 200 Modona 3,49 210 Parama 8,18 200 Placonza 5,20 187 Ravona 5,20 187 Ravona 3,04 192 Placonza 5,20 Racogna 3,04 192 Racogna 3,04 192 Raconza 3,04 192 | 1 | 1 | | | İ | 1 | | Ohiell | 3,80 | 247 | 200 | 2,84 | 180 | 130 | 6,45 | 378 | 343 | | |
| Bellino . 3,77 Padova . 4 — 194 Rovigo . 8,47 2000 Treviso . 8,72 100 Venezia . 9,57 242 Verona . 3,80 210 Vicenza . 5,55 173 Gorizia . 3,25 230 Udine . 9,60 231 Genova . 5,25 223 Imperia . 3,20 220 La Spezia . 3 — 187 Savona . 5,80 263 Dologna . 5,70 160 Forrara . 3,02 174 Foril . 4 — 200 Modona . 3,49 210 Parma . 8,18 200 Placonza . 3,20 167 Rawonna . 3,04 102 Rawonna . 3,04 102 Raggio nell'Erm . 3,61 250 | 190 | 1,68 | 110 | 100 | 0,60 | 558 | 110 | L'Aquila | 8,59 | 180 | 160 | 2,27 | 100 | 100 | 6,70 | 413 | 340 | | |
| Padove 4 — 194 Rovigo 8,47 200 Treviso 8,72 103 Venezia 9,57 242 Verona 3,50 210 Vioenza 5,55 173 Gorizia 3,25 230 Udine 9,60 231 Genova 5,25 223 Imperia 5,20 220 La Spozia 3 — 187 Savona 5,80 263 Bologna 5,70 160 Forrara 3,00 27 Foril 4 — 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Placonza 3,20 107 Rawona 3,04 102 Raeggio nell'Erm 3,81 250 | 101 | 1,66 | 103 | 108 | 6,65 | 461 | 434 | Pesesra | 8,64 | 267 | 247 | 2,28 | 120 | 120 | 6,65 | 450 | 387 | | |
| Padova | 205 | 2,02 | 84 | 60 | 6.65 | 420 | 420 | Teramo | 3,59 | 180 | 180 | 2,40 | 110 | 100 | 0,65 | 408 | | | |
| Rovigo 6,47 200 | 182 | 2,02 | 84 | 63 | 0,50 | 450 | 420 | l l | 4 - | 250 | | | | - 1 | | | | | |
| Venezia 9,57 242 Verona 9,80 210 Vicenza 5,55 173 Gorizia 3,26 230 Udine 8,60 231 Genova 3,23 223 Imperia 3,20 220 La Spezia 3 167 Savona 5,80 283 Bologna 5,70 160 Foril 4 200 Modona 3,49 210 Parma 3,13 200 Placonza 3,20 167 Ravonna 3,04 102 Reggio nell'Erm 3,81 250 | 180 | 1,71 | 100 | 80 | 0,50 | 500 | 450 | Avellino | 4 _ | 287 | 250 | 1,58 | 93 | 00 | 6, 05 | 337 | 375 | | |
| Venezia 8.57 242 Verona 3.59 210 Vicenza 3.55 173 Gorizia 3.25 230 Udine 8.60 231 Genova 5.23 223 Imperia 3.20 220 La Spezia 3 — 187 3- 187 Savona 5.60 203 Bologna 5.70 160 Ferrara 3.02 174 Foril 4 — 200 Modona 3.49 210 Parma 8.18 200 Placonza 3.20 187 Ravonna 3.04 192 Reggio nell'Erm 3.81 250 | 173 | 2,09 | 85 | 80 | 0,65 | 543 | 500 | Denevento | 3,93 | 235 | 240 225 | 1,98 2,50 | 107 | 100 | 6,75 | 367 368 | 350 | | |
| Vicenza 3,65 178 Gorizia 3,25 230 Udine 8,60 231 Genova 5,23 223 Imporia 3,20 220 La Speria 3 - 187 187 Savona 5,80 223 Bologna 3,70 160 Ferrara 3,02 174 Forll 4 - 200 Modona 3,49 216 Parma 8,18 200 Placonza 3,20 187 Ravonna 3,04 192 Reggio nell'Em 3,81 250 | 237 | 2,27 | 100 | 97 | 6,65 | 516 | 401 | Caserta | 3,39 | 238 | 225 | 2,50 | 105 | 105 | 0,75 | 511 | 383 | | |
| Gorizia 3,25 230 Udine 5,60 231 Genova 5,23 223 Imperia 3,20 220 La Sporia 3 — 187 Savona 5,80 203 Dologna 5,70 160 Forrata 3,02 2174 Foril 4 — 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Placonza 3,20 187 Ravona 3,04 102 Reggio nell'Erm 5,81 250 | 192 | 1:68 | 109 | 107 | 6,65 | 444 | 108 | Napoli | 3,63 | 231 | 233 | 1,89 | 100 | 99 100 | 6,65 | 885 | 393 | | |
| Udine 8,60 231 Genova 3,23 223 Imperia 3,20 220 La Spezia 3 — 187 Savona 5,80 233 Bologna 3,70 160 Ferrara 3,02 174 Forll 4 — 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Placonza 8,20 167 Ravonna 3,64 192 Reggio nell'Erm 3,81 250 | 160 | 1,80 | 110 | 110 | 6,65 | 433 | 410 | Salerno | 0,00 | ~~1 | 200 | 1,00 | 100 | 100 | 0,00 | 600 | 340 | | |
| Udine 8,60 231 Genova 3,23 223 Imperia 3,20 220 La Spezia 3 — 187 Savona 5,80 233 Bologna 3,70 160 Ferrara 3,02 174 Forll 4 — 200 Modona 3,49 210 Parma 8,18 200 Placonza 8,20 167 Ravonna 3,64 192 Reggio nell'Erm 3,81 250 | 1 | | | 1 | j | - 1 | | Bari | 3,50 | 300 | 300 | 2,41 | 100 | 90 | 6,65 | 400 | 400 | | |
| Genova . 5,23 223 Imporia . 3,20 220 La Speria . 3 — 187 Savona . 5,80 223 Bologna . 5,70 160 Forrara . 3,02 174 Forll . 4 — 200 Modona . 3,49 210 Parma . 3,18 200 Placonza . 5,20 187 Ravonna . 3,04 102 Reggio nell'Erm . 5,81 250 | | 2,03 | 110 | 110 | 0,05 | 600 | 427 | Brindlei | 8,50 | 300 | 300 | 2,20 | 83 | 90 | 6,75 | 500 | 500 | | |
| Imperia 3,20 220 La Spezia 3 - 187 Savona 5,80 203 203 205 2 | 200 | 2,24 | 124 | 124 | 6, 65 | 440 | 427 | Foggia | 4, 11 | 300 | 300 | 2,81 | 120 | 120 | 6,75 | 387 | 360 | | |
| Imperia 3,20 220 La Spezia 3 - 187 Savona 5,80 203 203 205 2 | _ 1 | | | | | | - 1 | Lecce | 4, 10 | 200 | 200 | 2,52 | 120 | 120 | 0,75 | 450 | 450 | | |
| La Speria . 3 — 187 Savona . 5,80 223 Belogna . 3,70 160 Forita . 3,02 174 Foril . 4 — 200 Modona . 3,49 219 Parma . 8,18 200 Placonza . 3,20 187 Ravona . 3,04 192 Reggio nell'Em. 3,61 250 | | 2,43 | 82 | 82 | 0,65 | 410 | 848 | Taranto | 3,50 | 250 | 250 | 2,22 | 100 | 100 | 6, 65 | 450 | 393 | | |
| Savona 5,80 223 Bologna 3,70 160 Ferrara 3,02 174 Forll 4 200 Modena 3,49 218 Parma 8,18 200 Placonza 3,20 187 Ravonna 3,04 192 Reggio nell'Em 5,81 250 | | 1,00 | 100 | 100 | 6,60 | 500 | 500 | . | | 950 | | | . | - 1 | i | | | | |
| Bologna | | 1,93 | 70 | 90 | 6,60 | 500 | 350 | Matera | 4, 12 | 250 | 250 | 1,96 | 93 | 80 | 6,71 | 345 | 335 | | |
| Forrara . 3,02 174 Forli . 4 — 200 Modona . 3,49 210 Parma . 3,18 200 Placonza . 3,20 187 Ravonna . 3,04 192 Ravonna . 3,81 250 | 221 | 1,00 | 70 | 76 | ٧,٥٥ | 460 | 378 | Potonza | 8,50 | 230 | 230 | 2,20 | 110 | 110 | 0,71 | 850 | 350 | | |
| Forrara . 3,02 174 Forll . 4 — 200 Modona . 3,49 210 Parma . 3,18 200 Placonza . 3,20 187 Ravonna . 3,04 192 Reggio nell'Em. 5,81 250 | 138 | 1,98 | 79 | 80 | 6,60 | 531 | 412 | Catanzaro | 8,80 | 280 | 280 | 2,20 | 140 | 140 | 0,51 | 400 | 400 | | |
| Forll . 4 — 200 Modona . 3,49 210 Parma . 8,18 200 Placonza . 8,20 187 Rawonna . 3,04 192 Reggio nell'Erm . 3,81 250 | | 2.07 | 140 | 140 | 0,65 | 800 | 568 | Cosenza | 3,30 | 280 | 280 | 2, 18 | 120 | 120 | 6,65 | 350 | 350 | | |
| Modena . 3,49 210 Parma . 3,18 200; Placenza . 3,24 187 Ravenna . 3,04 192 Reggio nell'Em. 3,81 250 | | 1,65 | 70 | 70 | 0, 05 | 387 | 380 | Reggio di Cal. | 4,03 | 277 | 293 | 2,64 | 180 | 180 | 6,65 | 507 | 420 | | |
| Parma | | 1,60 | 73 | | 0, 05 | 550 | 467 | 1 | | | - 1 | 1 | | | -7.7 | - 1 | | | |
| Ravenna 3,84 192 Reggio nell'Em. 3,81 250 | | 1,71 | 95 | | 6,61 | 500 | 400 | Agrigento | 3, 12 | 300 | 300 | 2,48 | 140 | 140 | 0,75 | 400 | 340 | | |
| Reggio nell'Em. 3,81 250 | 160 1 | 1,76 | 113 | | 6, 65 | 517 | 500 | Caltanissetta . | 4,50 | 250 | | 2,26 | 110 | 100 | 0,75 | 450 | 400 | | |
| | 168 1 | 1,73 | 80 | | 6, 05 | 600 | 427 | Catenia | 4,45 | 800 | | 2,10 | 105 | 105 | 7,05 | 600 | 408 | | |
| Arezzo 3.54 250 | 167 1 | 1,66 | 75 | 87 | 6, 45 | - | 350 | Enna | 4,45 | 350 | | 2,13 | 115 | 100 | 0,85 | 400 | 400 | | |
| 2.541 250 | | - 1 | | | | - 1 | ļ | Messina | 4,45 | 315 | | 2,09 | 138 | 130 | 6,70 | 430 | 410 | | |
| 77 | 200 1 | 1,77 | 80 | | 0,61 | 400 | 393 | Palermo | 4,45 | 357 | - 1 | 2,67 | 140 | 137 | 7,01 | 443 | 393 | | |
| | | 1,82 | 83 | - 1 | 0,65 | 570 | 462 | Raguea | 4.45 | 350 | | 2,45 | 120 | 120 | 6,75 | 450 | 417 | | |
| | 244 1 | 1,78 | 89 | | 0,65 | 613 | 567 | Siracusa | 4,45 | 850 | | 2,86 | 140 | 140 | 6,70 | 467 | 400 | | |
| | 244 1 166 1 | 2,36 | 100 | | 6, 65 | | 433 | Trapani | 4 - | 302 | 300 | 2,74 | 125 | 125 | 6, 70 | 488 | 452 | | |
| 200 | 244 1 166 1 160 2 | - ! | 125 | | 0,65 | 493 | 383 | Cagliari | 4.12 | 215 | 108 | 2,05 | 120 | 110 | 0, 65 | 600 | 517 | | |
| | 244 1 166 1 160 2 160 2 | 2 | 110 | | 6,65 | 360 | 440 | Nuoro | 4 84 | 250 | | 3.03 | 160 | 160 | 6,75 | 600 | 600 | | |
| Plea 8,63 163 | 244 1 166 1 160 2 180 2 180 2 | 1,89 | 83 | 60 | 6,65 | 487 | 420 | | 3,60 | 229 | - 1 | 2,48 | 185 | 130 | 6,70 | 487 | 450 | | |

^(*) Vcd. note (*) a pag. 30.

(a) I prozzi dello città di Brindisi, Catanzaro, Cosenza o Catania si riferiscono al vino di gradi 13, di Reggio Calabria, Messina, Palermo Ragusa, Binneusa o Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigento o Trapani al vino di gradi 15.— (b) I prezzi delle città di Sondrio, Padova, Rovigo, Reggio nell'Emilia, Fesaro, Frosinone, Viterbo, Chieti e Catanzaro, si riferiscono allo zucchero oristallino.

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

| OITTÀ | 128 |
|--|---|
| OITTA | |
| Alessandris | |
| Alessandris 60 4 100 4 000 22 2 8.600 2.000 6 800 11 - 1.000 700 7 - 400 350 0,75 20 20 7,80 070 Asti 60 2 5.00 3.00 50 1.600 1.600 10 - 650 200 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 92 8 - 800 0.00 1 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 92 8 - 800 0.00 1 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 92 8 - 800 0.00 1 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 92 8 - 800 0.00 1 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 9 7 8 - 800 0.000 10 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 9 7 8 - 800 0.000 10 - 1.000 1.000 10 - 700 700 11 - 1.000 500 8 - 300 200 0.00 32 9 7 8 - 800 0.000 10 - 1.000 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.000 1.000 10 - 1.0 | Febbra |
| Novars 60 3,600 3,600 80 1,800 1,705 10 726 729 11 7,700 730 6 730 6 740 401 0,60 391 377 0 86 650 10 726 728 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | - 144 |
| Novars 60 3,600 3,600 80 1,800 1,705 10 726 729 11 7,700 730 6 730 6 740 401 0,60 391 377 0 86 650 10 726 728 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| Hessela Compo Co | 650 500 595 600 |
| Trente 60 | 580 525 600 620 652 550 510 |
| The property The | 600 600 |
| Utine | 630 650 663 620 600 |
| Color Colo | 650 684 |
| Tevella | 570 600 675 |
| Reggio nell'Emilia 66 = 3.200 3.200 34 - 2.100 2.100 10 - 700 700 12 - 950 950 7 - 400 400 0,60 24 24 12 - 650 | 570 645 800 572 600 600 600 |
| Arezzo | 550 531 600 700 700 610 625 |
| Perugia 55 — 3.478 3.478 33 — 1.800 1.800 1.800 550 550 0.75 633 693 5.14 317 300 0.60 23 221 8 — 675 750 12 — 900 900 6 — 375 376 0.60 23 22 8 — 675 675 675 675 675 675 675 675 675 675 | 650 |
| August 20 - 3.700 3.400 30 - 1.700 1.500 10 - 600 550 12 - 670 600 0 - 380 330 0.60 18 18 18 9 - 700 600 6 - 380 300 0.60 22 22 23 8.50 625 62 8.50 62 | 650 600 641 |
| L'Aquile 70 - 4.000 4.000 60 - 3.500 3.500 12 - 1.200 12.00 11 - 800 800 7 - 450 4.50 0.60 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 | 000 580 |
| Pescara | 650 680 623 |
| Barl 70 — 3.100 3.100 3.0 — 1.300 1.250 6 — . 620 520 10 — . 710 085 5 — . 335 385 0,60 20 20 8,60 700 800 12 — | 700 700 050 750 |
| Reggio di Calabria 70 - 0.830 6.830 60 - 4.000 4.000 5,50 710 780 10 - 900 900 5 - 710 710 0,40 20 35 8,50 70 | l |
| Oaltanisestta 55 3.800 3.800 45 2.000 2.001 8 900 900 12 1.100 1.100 6 801 650 0.50 45 451 10 10 10 10 10 10 10 | 700 750 650 680 |
| Cagliari | 712 |

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilovazioni efettuato dagli nillei comunali in conformità ad istruzioni impartito dall'istibuto Contrale di Statistica. Per quanto riguarda i prezzi dell'anno 1838 sono stati desunti in parte sulla scorta degli eloruenti forniti dal predetti uffici comunali ed in parte in base ad attri elementi di cui disponera l'istituto.

(a) Pettinato misto lana altezza cun 140 — (b) Popolini di cotono attezza cun 80-00. — (c) Altezza cun 160-01 altezza cun 80-00. — (c) I prezzi dei tessuti per uomo e donna a Napoli si riferiscono a prodotto di pura lana.

Segue: Tay. 12. — Frezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

| e ur a | | 21 6100 | | | | | 1 | _ | 10841 | | _ | | 1 | | _ | | | _ | ÷ | | |
|---|--------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| · | OA12E | EN DON | TONE O | CAL2 PE | E BEMO | BERG NA | PEB | OARPI UOM | (a) | PHOT | CARTA | (6) | MAT | CITE NI | tre | SAP | DUÇA' | RO FO | DA. | TOLE | e Pa |
| OITTÀ | 1838 | 104 | 8 | 1938 | 194 | 18 | 1938 | 19 | 18 | 1939 | 199 | 18 | 1038 | 194 | 19 | 1038 | 194 | 8 | 1938 | 19 | 48 |
| OITTA | Medis, 1 | pando | Febbrai | Zedia 1 | еппав | ebbral | Media 1 | Gennate | ebbrai | Media 1 | Gonnalo | brai | gg | Gennale | Febbrai | Medis 1 | Gennafo | ebbraí | Redie 1 | Gennalo | Febbraío |
| | | Palo | _Fe_ | | Palo | _= | Ä | palo | Fel | | dinter | Febb |) ž | <u> </u> | | Ħ | | - | # | | F |
| | | Бето | | | Duro. | | <u> </u> | рало | | j er | unter | 10 [| . c. | lasoun | n | | kg | | <u></u> | kg i | |
| Alessandria | § _ | 300, | 300 250 | e _ | 500 350 | 550 350 | 67 — 80 — | 7.000 | 7.000 6.500 | 0.50 | 20 25: | 20 24 | 0, 65 | 38 35 | 39 | 5 | 650 | 600 | 18 — | 1.000 | 1.000 |
| Aetl | 6,20 | 250 285 430 | 285 390 | 8 — 7 — | 400 500 | 400 407 | 70 — 88 — | 5.500 5.850 6.467 | 5.850 | 6.50 0.65 0,40 | 40 27 | 38 26 | 0,35 0,50 0,50 | 48 98 | 35 46 37 | 4,50 4 — | 500 475 525 | 500 450 505 | 15 — 16 — 20 — | 900 1.157 | 900 900 1.120 |
| Bergamo | 6 — 5 — 8 — | 255 275 | 255 250 350 | 6,75 8 — 12 — | 320 400 050 | 320 380 650 | 100 — 70 — 70 — | 7.000 6.000 | | 0,50 | 25 25 30 | 25 23 | 0,35 0,40 | 45 28 | 45 28 | 3,50 4 — 3,50 | 400 400 450 | 375 400 | 15 — 10 — | 875 750 | 700 750 850 |
| Oremona Milano | 5 - | 400 192 855 | 191 338 | 8 — 10 — | 303 359 | 299 348 | 70 — 58 — | 7.200 6.000 5.767 7.000 | 7.200 6.000 5.767 | 0,50 0,50 0,40 | 28 34 | 30 31 33 25 | 0,50 0,60 0,60 | 40 41 39 | 40 45 39 | 2,60 | 538 416 | 450 540 419 | 18 — 18 — 15 — | 850 950 076 | 950 930 |
| Pavia Varese | 8 - | 175 225 | 175 215 | 7 - | 300 340 | 275 325 | 80 — 70 — | 7.000 5.450 | 7 000 5 200 | 0,50 0,50 | 25 23 | 25 28 | 0,60 0,45 | 40 35 | 40 35 | 5 — 4 — | 370 435 | 460 460 | 16 — 18 — | 1.150 | 1.160 |
| Bolzano Trento | 6,50 4 — | 340 250 | 305 250 | 7 — 6 — | 420 350 | 400 950 | 85 — 80 — | 0.600 0.460 | 0.460 0.000 | 0,00 0,56 | 25 30 | 25 28 | 0,50 0,50 | 40 40 | 40 40 | 5 — 3,50 | 550 500 | 500 500 | 18 — 16 — | 1.100 | 1.050 800 |
| Padova Treviso | 4,50 4,10 | 271 215 | 205 205 | 10 — 8 — | 399 325 377 | 309 315 363 | 70 60 63 | 5.600 5.750 | 6.100 5.600 | 0,80 | · 22 | 21 25 | 0,40 0,30 | 39 35 | 39 85 | 4,50 | 515 450 510 | 590 600 | 15 — 19 — | 1.100 700 | -1.200 775 |
| Venezia Verona Vicenza | 5,50 5 — | 450 262 302 | 433 262 286 | 9 — 7 — | 977 425 497 | 425 495 | 71 — 65 — | 0.167 6.750 6.100 | 6 000 G.350 G.000 | 0,62 0,60 0,60 | 20 20 25 | 23 20 25 | 0,60 0,40 0,40 | 40 40 40 | 40 40 40 | 3,75 3,50 | 610 481 500 | 483 400 475 | 15 — 18 — 15 — | .1.GOO | 1.600 1.189 050 |
| Gorizia Udine | 3,50 6 — | 250 300 | 250 284 | 5 — 8 — | 200 467 | 270 427 | 75 60 — | 0.500 5.800 | 0.500 5.600 | 0,50 0,60 | 25 21 | 25 21 | 0, 35 0, 39 | , 32 35 | 32 . 85 | 3,60 3,60 | 460 460 | 450 454 | 18 — 18,50 | 1.200 1.234 | 1.200 |
| Genova La Spezia | 5 5 4 | 277 320 105 | 280 320 195 | 9,98 6 — 7 — | 337 450 313 | 342 450 288 | 87,50 100 — 68,09 | 0.625 8.500 4.016 | 0.175 7.500 4.850 | 0,48 0,66 0,60 | 25 25 28 | · 23 25 28 | 0,50 0,35 0,30 | 38 35 30 | 38 35 30 | 4,60 4 — 3,50 | 432 550 523 | 420 500 500 | 15 — 20 — 16 — | 587 1.050 1.259 | 587 1.050 1.250 |
| Bologna | e. — | 350 333 | 350, 333 | 10 — | 550 396 | 650, 300 | 80 — 82 — | 6.600 6.800 | 8 500 0 800 | 0.50 0,50 | 28 | 26 28 | 0,50 0,40 | 34 40 | 36 42 | 4 - | 440 | 430 500 | 18 — 18 — | 850 800 | 800 890 |
| Forll | 6 — 5 — | 300 222 250 | 300 216 250 | 7 - | 325 312 400 | 320 308 350 | 60 — 70 — | 5.640 7.250 | 5.600 | 0,60 | 28 20 24 | 20 24 30 | 0,80 | 25 38 | 25 38 | 3,50 | 616 025 519 | 600 510 | 15 — 18 — | 1.350 950 | 1.350 |
| Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia | 8 — 0,20 | 325 360 350 | 325 350 300 | 8 - | 350 400 500 | 350 400 | 70 — 70 — 100 — | 0.500 0.450 6.590 | 6 000 6 450 6 160 | 0,60 0,50 0,50 | 30 25 24 25 | 25 24 25 | 0,50 0,40 0,30 | 95 30 30 | 35 30 30 40 | 3,50 4 — 4 — | 575 600 | 500 575 500 | 10 — 19 — 15 — | 1.000 810 | 1.000 900 |
| Arezzo | 5 — | 300 | 250 | в — | 550 | 450 | 70 — | 7.200 5.500 | 7.000 | 0,60 | 20 | 20 | 0,40 | . 40 35 | 35; | 3,50 | 450 600 | 450 600 | 14 — | 950 1.000 | 1.000 |
| Firenze Livorno Lucca | 5 — 6 — 6,50 | 346 350 350 | 346 315 350 | 0 — 7 — 8 — | 403 380 500 | 398 405 500 | 71,13 70 — 70 — | 5 400 6 215 6 800 | | 0,50 0,50 0,50 | 23 30 25 | 23 30 25 | 0,35 0,40 0,45 | 33 40 40 | 33 40 40 | 3,50 4 — 3 — | 457 500 520 | 408 450 520 | | 1.088 900 980 | 1.039 900 980 |
| Pisa | 6 — 5 — | 320 400 250 | 300 400 250 | 10 - | 360 760 375 | 300 760 375 | 02 — 00 — 80 — | 5.300 5.400 6.125 | 5 000 5.400 6.125 | 0,50 0,50 0,50 | 25 29 25 | 25 28 25 | 0,40 0,80 0,40 | 40 20 43 | 40 20 43 | 2,69 9,59 | 600 880 450 | 500 360 450 | 18 — 13 — 18 — | 1.000 1.000 900 | 1.000 980 900 |
| Perugia | 5 — 6 — | 341 295 | 931 260 | 9 — 6 — | 479 400 | 475 400 | 70 — 85 — | 0.700 7.000 | 6.629 7.000 | 0,40 0,50 | 25 25 | 28 25 | 0,45 0,50 | 98 35 | 39 35 | 6 — | 440 550 | 460 500 | 25 — | 1.438 1.200 | 1.500 1.200 |
| Ancona Posaro | 6 ~ | 930 250 | 900 259 | 3 — 10 — | 440 550 | 440 650 | 80 — 70 — | 7.000 0.367 | 7.000 5.035 | 0,50 0,60 | 25 23 | 25 23 | 0,40 0,45 | 95 98 | 95 98 | 3 — 3,50 | 475 400 | 475 375 | 15 — 16 — | I.100 800 | 1.100 |
| Roma | 6_ | 355 | 313 | 8 | 608 | 490 | 75 — | 7.235 | 6.960 | 0,50 | 28 | 27 | 0,45 | 44 | 47 | 2,60 | 485 | 467 | 12 — | 1.082 | 960 |
| L'Aquila Pescara | 5 - | 850 300 | 350 300 | 12 — 8 — | 750 450 | 750 450 | 80 — 80 — | 7.000 4.750 | 7.000 4.900 | 0,60 | 25 25 | 25 25 | 0,40 | 40 35 | 40 35 | 2,50 2,50 | 480 450 | 480 400 | 15 | 1.200 | 1.200 |
| Casorta | 5 — 5 — 8,60 | 300 327 233 | 300 313 283 | 6 — 7 — | 300 340 483 | 300 340 415 | 70 — 96 — 76 — | 7.000 7.525 6.800 | 7.000 7.400 0.460 | 0,70 0,43 0,60 | 30 22 25 | 30 22 25 | 0,45 0,40 | 35 39 40 | 95 30 40 | 3 — 8,79 | 400 405 | 400 405 | 20 — 20 — | 800 1.231 | 800 1.23 |
| Barl | 6 | 175 | 175 | <u>8</u> – | 305 | 365 | 66 — | 0.450 | 5.750 | 0.70 | 90. | 23 | 0,60 | 40 | 30 | 2,60 | 400 325 | 360 300 | -16 — 16 — | 1.086 | 1.050 |
| Foggla Lecce | 6 — 4 — 5 — | 350 175 250 | 350 175 250 | .7 — 6 — 6,50 | 500 282 350 | 500 232 300 | 95 — 80 — 85 — | 6:800 7:000 6:000 | 6.000 7.000 6.500 | 0.60 0,60 0,50 | 25 23 25 | 30 23 30 | 0,50 0,50 0,60 | 32 30 35 | 32 30 35 | 2,50 2,50 | 650 330 380 | 550 380 350 | 16 — 16 — 10 — | 1.300 1.000 000 | 1.300 1.000 900 |
| Reggio di Calabria | 6 — | 580 | 600 | 7 - | 766 | 766 | 80 — | 7.933 | 7.450 | 0,50 | . 25 | 25 | 0,50 | 25 | 25 | 2,40 | 500 | 500 | 16 — | 1.250 | 1.250 |
| Caltanissetta Catania Messina | 8 - | 370 243 300 | 370 244 270 | 8 — 8 — 7 — | 450 391 500 | 450 350 500 | 75 — 75 — 75 — | 6.800 6.320 7.700 | 6.800 6.340 7.000 | 0,60 0,50 0,50 | 30 23 30 | 30 22 30 | 0,50 0,40 | 40 31 - 40 | 40 80 | 4 - | 550 575 | 540 600, | 10 — 19 — | 1.300 1.250 | 1.300 1.250 000 |
| Palermo Ragusa Siracusa | 7 — 6 — 5 — | 325 250 350 | 325 200 340 | 8 — 7 — 8 — | 500 250 400 | 500 200 360 | 76 — 77 — 75 — | 7.000 6.000 7.000 | 7.000 5.500 6.600 | 0,60 0,50 0,60 | 20 25 | 20 20 | 0,45 0,60 0,50 | 30 35 | 90 95 | 3 — | 312 450 250 | 312 440 210 | 15 — 15 — 16 — | 900 900 | 800 000 |
| Trapani | 6 — | 310 | 295 | ě – | 425 | 425 | 100 — | 8.100 | 8.300 | 0,60 | 20 22 | 18 22 | 0,40 | 30 - 37 | 27 33 | 2,40 | 350 200 | 320 200 | 15 — 20 — | 800 | 800 |
| Bassari | 4,01 | 382 | 354 | 7- | 408 462 | 408 488 | 70 — 69 — | 7.000 6.270 | 6.034 6.000 | 0, 50 0, 60 | 22 25 | 21 27 | 0,50 0,50 | 35 41 | 82 40 | 8,50 8,50 | 416 330 | 388 310 | 20 — 15 — | 1.701 1.800 | 1.408 1.300 |
| (*) Ved. nota | (°) a | pagina | prec | odente | ٠. | | | | | | | | | • | • | • | | • | | | |

^(*) Yed, nota (*) a pagina precedento. (a) Confezionate con tomaia di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. — b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

| | Coro | NE IDRO ZIONAI | PTL0 | TINTO | RA DI | 10D10 | 0тю | DI RI | ино | Bicc | DIERI O DIAI | DI DI | PENTO DI A | LA BOM | BATA NIO | Spe | TTACO LTOGRA | | | 740 01 OKOU | |
|--|--|--|--|---|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
| OITTÀ | 1938 | 19 | 48 | 1938 | 19 | 18 | 1038 | 10 | 18 | 1938 | 19 | | 1038 | 194 | 8 | 1038 | 104 | | 1938 | 19 | |
| OITTA | Redia 1 | Gennato | Febbraic | gg | Gennalo | cbbrale | Media 1 | Gennato | Febbrai | g g | ennato | ebbrato | Media 1 | Gennalo | Febbrale | iğ j | Gennaio | Febbraio | Media 1 | ennalo | Febbraío |
| | .— | kg | <u>8</u> | <u> </u> | g 100 | , S | 2 | g 100 | F. | - E | daun | <u> </u> | 2 | kg | -g- | # | idanno G | <u></u> - | | daun | |
| | . 1 | <u> </u> | | <u>'</u> ` | <u> </u> | | | 1 | — <u>, </u> | | . 1 | | 1 | <u></u> | " | 1 | 1 | <u>"</u> | | | |
| Alessandria | 29 — 25 — 24 — 25 — | 1.000 1.200 050 1.140 | 1.000 1.200 950 1.140 | 15 — 15 — 13 — 13 — | 960 400 980 625 | 800 400 380 525 | 2 — 2 — 2 — 1,90 | 100 250 270 225 | 106 250 270 225 | 1 — 1,50 1,20 0,93 | 70 60 43 32 | 70 50 43 28 | 25 — 30 — 30 — 25 — | 650 900 780 677 | 650 800 770 G17 | 1 — 1,20 3 — 1,18 | 80 60 90 35 | 80 80 90 42 | 3 — 2,50 4 — 2,86 | 120 80 90 110 | 120 80 00 110 |
| Bergamo Brescla Como Cremona Milano Pavia Varese | 22 — 22 — 33 — 20 — 29 — 30 — | 800 800 1.000 935 1.050 1.000 | 800 800 1.000 033 1.050 1.000 | 12 — 11 — 11 — 14 — 19 — 15 — 18 — | 900 270 300 350 400 400 350 | 900 270 300 350 400 400 850 | 1,50 1,80 2,50 2,40 2,40 2,50 | 180 145 300 103 272 250 225 | 150 145 800 163 104 251 200 | 0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70 | 45 30 45 46 39 70 25 | 45 45 49 40 70 25 | 80 — 37 — 35 — 25 — 97 — 30 — 25 — | 700 650 850 820 810 750 700 | 700 630 800 820 810 650 700 | 2 — 1,50 2 — 3 — 2,50 2,50 1,85 | 105 110 60 105 85 70 105 | 100 10 : 65 109 85 60 105 | 2 — 2,60 2 — 3 — 2,60 2,50 | 100 120 120 60 130 100 120 | 100 120 130 60 130 100 1:0 |
| Dolzano Trento | 30 — 28 — | 1.000 1.000 | 1.000 | 15 — 15 — | 400 350 | 400 400 | 3 — | 200 200 | 200 240 | 1,26 1,20 | 60 70 | 50 70 | 80 — 26 — | 900 700 | 850 650 | 1,50 | 160 80 | 100 80 | 3,50 3 — | 90 00 | 90 90 |
| Padova Troviso Venezia Verona Vicenza | 20 — 24 — 26 — 23 — 25 — | 1.600 900 1.000 850 1.200 | 1.600 900 1.000 850 1.200 | 14 — 14 — 15 — 14,40 13,75 | 400 400 300 350 400 | 400 400 367 350 400 | 2,30 2,20 2,20 2,30 2,20 | 200 240 253 200 200 | 200 200 150 200 180 | 0,80 1 — 0,02 0,00 1 — | 34 82 40 47 50 | 29 32 34 43 50 | 25 — 25 — 24 — 80 — 80 — | 699 650 787 700 850 | 646 650 812 625 780 | 1,50 1,60 1 — 2 — 2 — | 50 50 40 103 60 | 50 00 48 103 60 | 3 — 3,50 3 — 8 — 3 — | 70 80 110 70 70 | 70 60 110 70 70 |
| Gorizia Udine | 25 — 27 — | 1.000 1.600 | 1.000 | 14 — 14 — | 850 400 | 350 400 | 2 — 2,26 | 240 240 | 240 154 | 0,79 0,63 | 45 29 | 40 29 | 24 — 25 — | 90:1 000 | 900 887 | 1,50 1,50 | 60 45 | 60 45 | 9 3 | 90 90 | 90 90 |
| Genova La Spezia Savona | 27 — 25 — 28 — | 875 1.200 800 | 875 1.200 800 | 13 — 15 — 13 — | 862 500 400 | 337 500 400 | 2,20 2,50 2,10 | 187 200 200 | 187 200 200 | 0,93 0,60 1 — | 34 25 30 | 30 25 30 | 80 30 30 | 780 700 800 | 753 700 800 | 3 — 2 — 1,50 | 83 80 70 | 90 80 70 | 3 — 2 — 2 — | 85 70 75 | 85 70 70 |
| Bologna Forrara Foril Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio noll'Emilia | 27 — 25 — 26 — 29 — 80 — 25 — 26 — 22 — | 900 900 1.000 1.000 800 900 800 1.000 | 900 920 1.000 1.000 800 900 800 1.000 | 12 — 15 — 15 — 12 — 16 — 12 — 13 50 15 — | 300 300 400 400 400 350 400 330 | 300 300 400 400 400 350 400 330 | 20222222 | 200 200 200 200 300 180 250 240 | 200 100 200 200 270 180 250 100 | 0,85 0,60 0,75 0,00 0,65 0,75 0,80 0,76 | 29 29 35 33 40 40 37 47 | 25 26 35 38 40 47 37 44 | 30 — 25 — 30 — 30 — 25 — 25 — 24 — | 750 720 860 660 750 675 740 600 | 750 690 870 854 650 675 725 600 | 1 — 1,30 4 — 1 — 1,50 2 — 2,50 1,60 | 70 40 70 55 00 60 60 | 70 40 70 65 60 67 100 | 2,50 2,50 8 2.50 9 2,50 2,50 | 100 80 70 80 90 90 70 | 100 80 70 100 90 90 70 |
| Arezzo Firenze Livorno Lucca Plsa Pistole Siena | 20 — 23 — 30 — 30 — 25 — 20 — 20 — | 700 707 1.000 1.400 1.000 800 1.000 | 700 767 1.000 1.400 1.000 800 1.000 | 13 — 13 — 15 — 14 — 14 — 14 — | 350 300 400 400 400 400 300 | 350 800 400 400 400 400 800 | 2 — 1,80 2,50 2,10 2 — 2,40 2 — | 220 203 260 200 300 300 200 | 220 203 260 200 300 300 200 | 1 — 0, 90 1 — 1, 10 0, 80 1 — 0, 70 | 40 58 50 45 45 61 35 | 40 56 50 46 40 80 | 28 — 30 — 29 — | 700 729 750 750 750 600 800 | 700 722 750 750 750 600 700 | 1,30 1 — 2 — 1,50 1,50 1,10 | 45 45 80 100 50 70 55 | 50 45 90 105 50 60 43 | 2,50 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50 | 70 130 80 60 70 60 110 | 70 130 80 00 70 90 |
| Perugia | 25 — 29 — | 800 1.000 | 900 | 15 14 | 400 500 | 375 500 | 2 — 2,50 | 250 260 | 236 260 | 1, IO 0, 80 | 40 40 | 40 40 | 80 — 80 — | 800 800 | 800 800 | 1,50 2,10 | 70 65 | 85 70 | 3 — 2,25 | 60 70 | 80 70 |
| Ancona Pesaro | 25 — 24 — | 1,000 800 | 1.000 800 | 20 15 | 450 400 | 450 400 | 2 — 2 — | 150 300 | 150 800 | 0,70 0,75 | 40 34 | 40 34 | 25,90 32 — | 630 645 | 640 645 | 2 — 2 — | 50 65 | 50 70 | 2.50 2,50 | 70 75 | . 76 |
| Roma | 25 | 1.200 | 1.171 | 12 — | 341 | 375 | 2,50 | l l | 212 | 1,20 | 62 | 61 | | 864 | 831 | 2 - | 80 | 85 | | 67 90 | 90 |
| L'Aquila Pescara | 19 — 25 — | 1.000 800 | 1.000 600 | 13 — 13 — | 400 500 | 400 500 | 1,70 1,70 | 800 | 350 300 | 0,90 | 30 30 | 80 80 | 1 1 | 800 700 | 800 700 | 2,20 1,60 | | 50 70 | 1 | -60 | |
| Onserta | 26 — 26 — 80 — | 1.000 783 766 | 1.000 783 766 | 19 — | 700 900 950 | 700 300 350 | 2,10 2,10 2,10 | 150 190 | 160 150 190 | 1 — 1,10 | 40 57 48 | 40 67 41 | 80 — | 700 995 700 | 700 000 683 | 2 — 2 — 2,50 | 70 50 74 | 70 60 74 | 1,50 3 — 3 — | 70 60 70 | 70 |
| Bari | 30 — 30 — 30 — 25 — | 1.000 1.200 1.000 300 | 1.000 1.200 1.000 800 | 14 — 12 — | 350 400 850 400 | 350 400 400 400 | 2,95 2,60 2,40 | 200 | 200 200 200 230 | 0,65 1,10 0,70 0,65 | 33 70 27 25 | 83 70 23 25 | 20 — | 675 750 667 700 | 875 750 050 700 | 1.50 | 80 | 03 80 80 70 | 2,50 | 70 70 40 80 | 70 |
| Reggio di Calabria | 25 - | 1.200 | 1.200 | | 250 | 250 | 2,50 | I | 1 | 1,10 | 1 | | 1 | 600 | 700 | | | | 1 | 1 | |
| Caltanissetta | 24 — 25 — 24 — 24 — 30 — 24 — | 750 800 1.000 1.000 1.000 1.000 | 1.000 1.000 1.000 | 15 12 15 20 12 | 800 375 400 500 500 400 | 350 400 500 600 300 | 2,50 | 300 300 200 300 300 250 | 300 200 200 230 | 0,80 0,60 1 — | 35 40 35 29 | 3: | 30 — 30 — 25 — 25 — 30 — | 700 700 759 700 650 750 685 | 700 650 730 690 650 750 715 | 1,10 1,20 1 — | 45 60 80 80 70 | 60 60 | 2 - 1,60 3 - 2 - 2 - | -! 80 | 8: 6: 6: 6: 6: 6: |
| Cagliari | • | 1.000 1.200 | 1.200 | | 400 | | | 916 350 | | 0,60 0,80 | | | 30 — 5 25 — | 791 730 | 870 715 | | 80 | 80 80 | | 76 50 | |

^(*) Ved. nota. (*) a. pag. 37. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di 3· categoria. — (b) Tarina vigento in esercizi di 3· categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in live per kg)

| | | _ | | | | | | - | , | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|----------|--------------|-----------|---------|----------------|----------------|----------------|--------------------|--------------|----------|----------|------------|----------------|--------------|--------------|---------------|
| | CAR | | VEGET | ALE | LEG | NA DA | ARDE | ERE . | | CAR | | VEGET | ALE | LEC | NA D | A ARD | ere ——— |
| , | | 1047 | 19 | 48 | [| 1947 | 18 | 48 | # T = 1 | | 1947 | 19 | 18 | | 1847 | 18 | 348 |
| GITTA | 1938 | | ا و | ا ۾ | 1823 | | ا و | 身 | CITTA | 1939 | | ٥ | 으 | 1038 | | | 9 |
| | | Dicembre | Gennalo | Febbraio | Medls 1 | cembro | Gennalo | Febbraio | | | Dicombro | Gennato | Febbralo | | Псещъю | Gennalo | Febbrato |
| | Medla | ă | B | Fe | ğ | ă. | 8 | ie Pie | | Media | ă | Ge | Fel | Media | ă' | 3 | 를 |
| | 1 | í l | <u> </u> | | | | İ | i | | | | | i | | | | Γ- |
| Alessendria | 0,58 | 20 | 20 | 20 | 0,18 | 12 — | 12 | 12 — | Piso | 0,60 | 40 | 39 | 35 | 0, 15 | 10 - | 0,50 | 9,50 |
| Astl | 0,00 | 45 | | 45 | | 11 | | | Pietola | 0,59 | 40 | 40 | | | 10 — | | 10 - |
| Careo | 0,60 | 1 23 | | 24 28 | 0,15 | 13 — | 9 - | 12.60 | Slena | 0,53 | 88 | 88 | 38 | 0,16 | 10 — | 8 — | 8 - |
| Novara | 0,60 | 46 | | 45 | | 15 — | | 12,60 | Perugia | 0,40 | 30 | 30 | 30 | 0.19 | 0,75 | 8,50 | 8,09 |
| Vercelli | 0,60 | | | | | | 12 — | | Terni | 0,40 | 28 | 92 | 30 | 0,12 | 8,50 | | 7,50 |
| | - | | l <u>-</u> l | | 0.00 | | 12 — | 12 | Ancone | 0,60 | 38 | 38 | 38 | 0, 18 | 11 — | 10 — | 11 - |
| Aosta | - | _ | - | - | 0,20 | 14 - | | "7 | Ascoll Piceno | 0,45 | 35 | 32 | 30 | 0,14 | | 8 — | 7.50 |
| Bergamo | 0,61 | 39 | 39 | 84 | 0 18 | 19,60 | 12,25 | 111 🗐 | Macerata | 0,55 | 33 | 39 | 38 | 0,20 | | | 7 — |
| Breeda | 0,59 | | | 42 | | 12,80 | | 0,50 | Pesaro | 0, 60 | 38 | 38 | 36 | 0.20 | 8,50 | 8 — | 7- |
| Como | 0,60 | 40 | | 40 49 | 0,22 | | | 12,58 19,42 | Frosinone | 0,40 | 32 | 85 | 85 | 0,09 | 9 — | 8 — | 8 |
| Oremona | 0,60 | | 1 | | 0,20 | | 13.21 11,50 | | Latina | 0,60 | 98 | 38 | 89 | 0, 17 | | 9 - | 0 – |
| Mantova | 0,60 | | 1 1 | 38 | | | 12,88 | | Rieti | 0,50 | 32 | 92 | 32 | 0, 16 | | 7 - | 0,50 |
| Pavia | 0,60 | 45 | 45 | 95 | 0,22 | 12 — | 11 - | θ → | Roma | 0,55 0,47 | 38 36 | 87 96 | . 88 36 | 0,18 | | 11,70 7 — | 11,10 7 — |
| Sendrio | | 40 | | 35 | 0, 18 | | 11 | 11 - | VILOIDO | 0,31 | ات | ا" | | 0,00 | " | '- | ' |
| Vareso | 0,55 | 85 | 35 | 85 | 0, 18 | 13,50 | 19 — | 12,34 | Campobasso | 0,40 | 28 | 28 | 28 | 0, 15 | | | |
| Bolzano | 0,45 | 38 | 38 | 87 | 0, 15 | 14 — | 13 — | 11,25 | Chietl L'Aquila | 0,60 | 40 92 | 40 32 | 40 82 | 0,14 | 10 — 7,50 | 10 — 7 ~ | 10 — 6 — |
| Trento | 0,55 | 40 | 40 | 40 | 0,18 | 11 — | 9,50 | 9,50 | Pescara | 0.50 | 34 | 84 | 34 | 0, 17 | 0 - | 9 - | 8,50 |
| | Ì | ١., | 28 | | | ,, ,, | ١., ا | 9,60 | Toramo | 0,46 | 27 | 27 | 27 | 0, 11 | 7,50 | 7,50 | 7,50 |
| Belluno | 0,55 | | | | | 11,50 19,80 | | 11,40 | 4 | ا م | 88 | 89 | 40 | | 7 | 7 — | 7.50 |
| Rovigo | 0,65 | | | | 0,22 | | | 11 - | Avellino | 0,45 | 37 | 25 | 35 | 0,14 | | 8,50 | - 1 |
| Treviso | 0,66 | | 1 | | 0,15 | | , | | Caserta | 0,60 | 40 | 40 | 41 | 0, 14 | | 12 — | 12 — |
| Venezia | 0,60 | | | | | | 15,67 | 0 | Napoli | 0,46 | 32 | 85 | 35 | 0,25 | | 10 — | 10 — |
| Verona | 0,65 | | | | 0,20 | | 11,87 | | Salerno | 0,48 | 34 | 81 | 31 | 0,13 | 12 — | 12 — | 11 – |
| 1 | ŀ. | | | ĺ | ' i | | 1 | [] | Bari | 0,61 | 98 | 85 | 35 | 0,22 | | 10 — | 10 — |
| Gorizia | 0,58 | 45 | 45 | 40 | 0, 14 | 13 — | ļ1 — | 9,60 | Brindisi | 0,55 | 91 | 34 | 32 | -, | 12 | 12 — | 12 - |
| Udine | 0,49 | 53 | 52 | 43 | 0,1 | 11,54 | 10,17 | 9,09 | Foggia | 0,55 | 40 32 | 40 92 | 40 92 | 0,20 | | 12 — 10 — | 12 — 10 — |
| | | | | | | . | | | Taranto | 0,60 | 40 | 40 | 40 | 0,18 | | | |
| Gonova | 0,60 0,65 | 45 | | 43 | 0.22 | | 15 — | 14 — | | 1 | | | - 1 | - 1 | | | |
| Imperia La Spezia | 0,60 | 40 | | 40 40 | | 11 — 13 — | | 10 — | Matera | 0,58 | 40 20 | 40 30 | 40 30 | 0, 16 | 9 — | 7,75 9 — | 9,50 8 — |
| Savona | 0,50 | 40 | | 40 | | | 11,75 | | | - 1 | ı | 1 | | 0, 10 | | | |
| | | - 1 | | | ĺ | | | | Catanzaro | 0,40 | 26 | 26 | 26 | 0, 12 | | | 0 — . 5,50 |
| Bologna | 0,51 | 43 | | 40 | | 11,60 | | ٥ — | Cosenza | 0,40 | 30 26 | 30 26 | 25 26 | 0,14 | 6 — 7,50 | 0 7.50 | |
| Ferrara | 0,62 | 42 | 42 | 41 39 | -, | - 1 | 10 — | 9 — | | | -" | -6 | . • | ٠ ا | · | | |
| Forli | 0,57 | 93 42 | 80 42 | 42 | | 10 - | 9 — 0,11 | 9,50 8,83 | Agrigento | 0,59 | 40 | 40 | 40 | | 10 — | 16 — | 10,10 |
| Parma | 0,57 | _" | 36 | 35 | | 12 - | 10 — | 9 | Caltanissetta | 0.50 | 33 37 | 99 37 | 34 30 | | 6 — 12 — | 8.50 | 8,60 10,60 |
| Piacenza | 0.60 | . 40 | 40 | 40 | 0.20 | 10 — | 0 — | 8 - | Enns | 0,68 | 93 | . 89 | - 90 | | 14 — | 14 — | |
| Ravenna | 0,69 | 40 | | 35 | | 11,20 | 0,60 | 7,60 | Messina | 0,50 | 38 | 31 | 31 | 0,25 | 11 - | 11,50 | 11,60 |
| Reggio nell' Emilia | 0,49 | 40 | 40 | 40 | 0, 18 | 10 — | 8 — | 8 — | Palermo | 0 60 | 42 | 42 | 43 | | | 14 — | |
| Arezeo, | 0,50 | 82 | 32 | 82 | 0, 12 | p | 8_ | 7 _ | Ragusa | 0,66 | 35 98 | 33 36 | 30 38 | 0, 15 | 7,50 | | 10 - |
| Firenze | 0,55 | 40 | | 40 | | | 11,50 | 9,50 | Siracusa | 0,60 | 40 | 48 | 48 | | 13 - | | |
| Grosseto | 0,50 | 25 | 25 | 28 | 0, 10 | 9 — | 8 — | 7 — | · . | | ļ | | - " | -, | | "" | |
| Livorno | 0,60 | 40 | | 40 | | | | 10 | Cagliari | 0,44 | 21 | 21 | 28 | - | - | - | - 1 |
| Lucoa | 0 60 | 89 40 | 39 40 | 96 40, | 0.15 | 9 — | 0 - | 9 - | Nuoro | 0,85 | 19 24 | 19 24 | 19 24 | 0, 12 0, 15 | | | 4,30 6,30 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono dosunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

| `. | . Tr. | BOO | | G/ | 78 | | ENE | I AIDS | LET | RIGA | | TRA AUTO | M BUB | | Q. | 15 | | Enei | I ALD | LET1 | rbio. |
|--------------------------|---------------|---------------------|---------------|------------------|----------------------|----------|----------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------------|------------------|-------------------|------------------|---------------------|--------------|
| OITT A | F11.0 | BUS | Pre | zzo to | Pre: com; sivo | ples- | Pro nel | zzo to | Pro com sive | zzo ples- (b) | OITTA . | FILO (a | BUS) | Prez | | Pre comp sive | ples- | Pre: net (c | to | Pre comp sive | ples- |
| | media 1938 | Febbr. | medla 1938 | Febbr. 1948 | media 1938 | Febbr. | media 1938 | Febbr. 1948 | med16 1938 | Febbr. 1948 | | media 1938 | Febbr. 1498 | media 1938 | Febbr. 1948 | media 1938 | Febbr. 1948 | medla 1938 | Febbr. 1948 | medla 1938 | Febbr. |
| A ^t essandria | 0,25 | 16 — | 0,835 | 20,05 | 0,910 | 21,10 | 1,20 | 10,20 | 1,75 | 20,75 | Perugia | 0,30 | ø | 1,150 | 20 — | 1,204 | 20,25 | 1,60 | 28, 10 | 2,85 | 27,6 |
| Aetl | | | | | | | | | | 16,55 | Terni | 0,40 | 18 — | 0,925 | 19 | 1,020 | 19, 25 | 0,84 | 13,04 | 1,50 | 15,4 |
| Ounco | | | | | | | | | | 16,55 20,75 | - | ìΙ | - 1 | | | | | ٠ ا | | - 1 | |
| Torino. | 0.50 | 15 | 0,660 | 15 — | 0,784 | 15,20 | 1,15 | 16 - | 1.75 | 17 - | Ancona | 0,40 | 10 — | 0.725 | 16 | 0.829 | 16, 25 | 1.50 | 24,50 | 2,25 | 26, 0 |
| Vercelli | - | l – . | 0,769 | 18 — | 0,878 | 18, 25 | 1 — | 15 — | 1,75 | 16,55 | Ascell Piceno | i – i | | 0,800 | 15.50 | 1,004 | 15, 75, | 1,43 | 23,70 | 2,29 | 25,2 |
| Aosta | _ | _ | _ | _ | - | | 0,80 | 10, 10 | 1,85 | 11,65 | Macerata | | 10 — | — 0,625 | 20 — | — 0,729 | | 1,33 1,55 | 17,50 25,80 | 2,30 | 19,0 20,8 |
| Bergamo | 0.89 | 10 | 0,786 | 19,50 | 0,889 | 19, 75 | | 19,20 | 1,65 | 20,75 | Frosinone | 0.60 | 15 _ | | _ | _ | | 1.63 | 25,80 | 2.05 | 20.8 |
| Brescis | 0.90 | 10 - | 0 725 | 10 _ | lo. 820 | 19.25 | 1 — | 15 | 2,05 | 16, 85 | - 44 | - | | | _ | = | - | 1,55 | 23,89 | 2,10 | 26,8 |
| Como | 0,40 | 10 — | 0,633 | 17,60 | 0,787 | 17,75 | 0,55 | 18,20 | 1,62 | 14,75 18,50 | Rieti | - | - | - | _ | I — | - | 1 — | 24,50 | 1,60 | 26,0 |
| Oremona | I _ | I — | 0.725 | 21. RF | IO. B29 | [22, 10] | 1 Rn | 10,20 | 2,05 | 20,75 | Roms | 0,30 | 10 — | 0,607 | 12,50 | 0,711 | 12,75 10,25 | 1,05 | 17, 15 22, 40 | 2,12 | 23.0 |
| Milano | 0.50 | 15 _ | 0 681 | 14 50 | 0.665 | 15.10 | 1 10 | 16, 40 | 1.85 | 18, 40 | VILORBO | - | _ | - | 10 — | 1, 102 | 10, | 1,0 | _, | -,- | |
| Pavia | | 15 — | 0,781 | 17 — | 0,860 | 17,30 | 1,50 | 19,20 | 2,25 | 21,30 16,55 | | | | | | | 1 | | | | L |
| Sondrio | | | 0.755 | 18 — | 0.859 | 18 25 | 1 15 | 17.10 | 1,40 | 18,06 | Campobasso Chietl | _ | _ | 0,050 | 24 — | 1,014 | 24, 25 10, 75 | 1,45 | 23,70 | 2,20 | 25.2 |
| Va1080 | "" | - | , | | , | | -, | | " |] "· | L'Aquila | | _ ' | - 1 | _ | l | 1 — | 1.45 | 23,70 | 2,15 | 25,2 |
| Bolzano | 0,60 | 15 - | 0,775 | 20,50 | 0,900 | 21,25 | 0,80 | 12, 20 | 1,50 | 13,75 | Pescara | 0,40 | 7 — | | 19 | | 10, 25 | 1.45 | 23,70 | 2,10 | 25,5 |
| Trento | - | | 0,800 | 19 — | 0,904 | 19,26 | 0,65 | 13,30 | 1,60 | 15 — | Teramo | 0,35 | 10 — | - | - | <u> </u> | - | 1,60 | 24,50 | 2,25 | 26,0 |
| Belluno | | _ | - | | - | - | 1,0 | 16, 80 | 1,60 | 18,8 | | | | Į I | Į | ļ | 1 | | 23,70 | 1 87 | 25.5 |
| Padova | 0,50 | 15 - | 0,600 | 15,60 | 0,704 | 16,20 | 1,20 | 17,80 | | 19,35 21,45 | Avellino | 0.60 | 15 — | | 23, 10 | 1.084 | 23,85 | 1 65 | 25.30 | 2,30 | 128.E |
| Rovigo | - F | J | In sac | 110 <u> </u> | .lo.844 | 10.81 | 1 7 - | .l15 - | 1.6 | 5 10.55 | Caserta | 1 - | l — | 0,900 | 20 — | 11.00 | 1 20, 25 | 1,65 | 25,30 | 2,30 | 20,0 |
| Venezia | 100 | مماد | 10.766 | 110 20 | 10.672 | 110 50 | N 1 N | 115.70 | 1.8 | 17,70 | Napoli | | 10 | 0,635 | 17,08 | 0,789 | 18,25 | | 16,90 19,70 | 1,90 | 20,4 |
| Verens | | 1 | In 766 | 5170 EC | ปก 870 | 110 75 | | .115 — | -117 | 18,5 | Salerno | 0,50 | 10 — | -0,000 | 15 — | 1,00 | 15,25 | 1,20 | 19,10 | 1,00 | 21,2 |
| Vicenza | -0,40 | 10 - | 0,725 | 10,60 | 50,025 | 10,90 | 1,10 | 16,40 | 1,8 | 5 17,98 | | 1 |] | | | | | | | | l., |
| | 1 | 1. | | 1 | | J | | | ١., | | Barl | | | 0,900 | 18 - | 1,00 | 10,20 | 1,85 | 33,80 | 2,69 | 34.6 |
| Gorizia | 0,50 | 10 - | 0,736 | 18 - | 0,021 | 19,20 | 0,9 | 15.70 | 1,0 | 0 14,80 0 17,21 | Brindlal | 1= | _ | | 25 — | | 25,25 | 2.05 | 33,80 | 2,80 | 34,8 |
| Udine | 0,40 | 110 - | | 21,0 | 7''' | ,,,,, | 1 -, 00 | 1 | 1." | 1 | Lecce | - | _ | | | | 100 75 | 0.05 | 33.30 | 2, 60 | 31,1 |
| _ ' | l | .l | | | 0 700 | 1 | | 15 7 | ۵. ا | 0 17,70 | H m | 0,60 | 10 — | 0,950 | 18 | 1,05 | 18, 25 | 2,05 | 39,30 | 2,80 | 34, |
| Genovs | 0.50 | 10 _ | .ln. B16 | alen 🗕 | -lo. 950 | 21.25 | 1.2 | s:18 — | - 2 - | - 10.5 | U . | | ľ | ŀ | | | ł | | | | ļ |
| La Spezia | 0,30 | 15 - | 0,540 | 17 — | 0,649 | 17,20 | 1,3 | 19,9 | 2, 1 | 0 21, 4 19, 3 | Matera | - | _ | - | l – | 1 – | - | | 30, 40 | | |
| Savona | 0.70 | 15 - | 0,760 | 18 – | 0,66 | 18,25 | 1,2 | 17,8 | 2 - | 19,3 | Potenza | 0,60 | 10 — | - | - | - | - | 1,65 | 30, 10 | 2,40 | 81, |
| Bologna | | , l ₁₀ _ | 0.65 | 014 - | 0,65 | 14.2 | 1.3 | 5 19, D | 2,1 | 0 21, 4 | Catanzaro | 0.50 | в — | 1,185 | 19 — | 1,28 | 0 10, 25 | 2,10 | 84, 10 | 2,65 | 5 85, |
| Forrara | 1 | ۰,۰۰ | 0.714 | 2110 54 | กได้ คร. | 1 20 0 | S 1 4 I | 5 21.3 | 1192 | ni23.3i | Canonia . | <u>-</u> | l – | l – | [- | [- | | 1.40 | 22,93 24,50 | 2,1 | 5 24, |
| Forll | 1 | | 0.75 | ni sa | IN RS. | 1110 0 | 6 7 RI | K 22. 7 | n: 23 | 0 24,2 | December 4: Colobela | 0,40 | 15 — | - I | - | - | - | 1,50 |):24,60 | 2,2 | 3 Zn, |
| Modena | 0,4 | 0 10 - | 0,72 | 6 22 - 6 18 - | 0,82 | 22,2 | 5 1,8 5 1.9 | 5 10, 0 5 19, 0 | 2,1 | 0 21,4 | | 1 | 1 | | 1 | ŀ | | 1 | l | ١., | |
| Parma | 0,5 | 0 16 - | 0,71 | 0 22 - | 0,87 | 9 22,2 | B 1,0 | 0 18,5 | 1,0 | 0 21, 4 0 20, 2 0 24, 2 | Agrigento | | - | 1,000 | y | 1,13 | 4 - | 1,7 | 29,62 129,20 | 2,6 | 0 81 |
| Ravenna | - 1 | "I"— | 0,62 | 0¦22 - | 0,77 | 4 22, 21 | 1,6 | 5 22,7 | 2,3 | 0 24, 2 | Caltanissetta | - | 1 | - | J- | | 4 29,2 | 1.6 | 0.26,4 | 2,4 | 15 28 |
| Reggio nell'Emilia . | | 1- | 0,69 | 1 24 - | 0,77 | 24,2 | 1,2 | 7 15, B | 2,9 | 2 20, 0 | Catania | 0,60 | 110- | -10,950 | | 1,,,, | - | 1.6 | 0 89,6 | 2,8 | 35 86 |
| | | | 1 | | | 1 | 1 | L | | | Mendino | 0,50 | 12 - | 0,050 | 0 19 - | - 1,05 | 10,2 | | 27,25 4 28,0 | 2 3,4 | 10 28 |
| Arezzo | 1- | . – | 0,90 | 6 18 - | 1,01 | 18,2 | 1,3 | 0 21,8 | 2,0 | 5 22,8 5 22,8 | Palermo | 0,50 | 13 - | 0,62 | 5 25 ~ | -0,9 | 20 25,2 | 1.6 | 5 28.0 | 2 2,4 | 40 29 |
| Firenze | | | | | | | | | | | | 0.6 | 0 8 - | | 12 | 1 = | : = | 1.5 | 4 24 8 | 2 2,5 | 29 20 |
| Grosseto | | 0 13 - | I | | 0.89 | 40.0 | 19 | nl21.8 | ol e.c | 5 29 4 | 1 = | 0,4 | 0 10 - | - 1 - | 26 - | | 14 26,2 | | 30,4 | 2 2,4 | 64 91 |
| Lucca | | | 10.77 | 0:16 - | -[0,0/ | 4 10, 2 | D 1,0 | 0,,- | * -, · | | ٩l | 1 | 1 | 1 | Į. | - 1. | 1 | 1 | | | 1 |
| Massa | - | 1- | 0,73 | 5 17 - | 0,81 | 0 17,2 | 5 1,3 | 5 20, 1 | 0 1,5 | 21,6 | 5 Cagliari | 0.4 | ol10 - | _0 70 | 2 18 5 | 35.0.8 | 00/18-0 | 1 1.4 | 15 22, 5 | 6 2.1 | 20 2 |
| Pisa | 0,4 | 0 15 ~ | - 0,78 | U 22, 5 | U U, 86 | 122,7 | 5 1,3 | 0.22 | 0 2. | 15 24 4 | 5 Nuoro | . "," | 1 _ | <u>ٿ</u> "ا | | 7. | - 1 - | 1 | 32,5 | 0 1, | 50 84 |
| Pistola | ٠ م ا | al se | -In 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(a) Le olfre in corsivo si riferiscono ad autobna o filobus; per la città di Venezia il prezzo del biglictto si riferisco al percorso in vaporetto. — (b) Il prezzo complessivo è quallo effettivamento a carico dell'atente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta commale sui consumo e dell'eventuale compariettipatione, del Comune. Tale prezzo del 1º luglio 1947 si riferisco al consumo eccedente i 30 kWn annul. — (c) Il sovrapperso tenulca a darico dell'utante è compreso nel prezzo netto.—

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (Razioni in kg)

| 4 | PA | NE | FAR DI GB | INA ANO- O (a) | GEN DA 1 STBA | UNE- | Z000 | UEBO | GBA (6 | | | PA | NTB | FAR DI GE TUDO | ANO- | GEN DA 1 | TINE- | Z000 | e e e e | GR/ | |
|--|---------|----------------|--|----------------------|---------------------|---------|---------|----------|------------|------------------|--------------------|--|----------------|----------------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|--------|-----|
| QITTÀ | 16 | 48 | 19 | 48 | 19 | 48 | 19 | 48 | 19 | 49 | отта | 19 | 48 | 15 | 49 | 10 | 48 | 10 | 48 | 18 | 143 |
| | Genn. | Febb. | Genn. | Febb. | Genn. | Febb. | Genn. | Febb. | Genn. | Febb. | | Genn. | Fobb. | Genn. | Febb. | Gen. | Febb. | Genn. | Febb. | Genn. | |
| ` | | | | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | Ì |
| lossandria | 8,000 | | _ | 0,000 | 2,000 | 3,000 | 0, 400 | 0,000 | 0,600 | 0,500 | | 6,000 | | _ | | | | | 0,400 | _ | |
| eti | 6,000 | | | 0,000 | 0, 500 | 2,500 | 0,400 | 0, 400 | — 0,200 | - | Slena | d, 000 | 0,000 | _ | - | 9,000 | 2,000 | 0,400 | 0,000 | - | l |
| uneo | | | | | | | | | 0,200 | | | | | | | | | | | | l |
| orino | | | | | | | | | 0,200 | | | 6,000 6,000 | | _ | | | 1,500 2,000 | | | - | l |
| ercelli | | 6,000 | - | - | 2, C 00 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | 0,200 | 0,800 | Terni | 0,000 | 0,000 | _ | _ | 1,000 | 2,000 | , = | - | _ | , |
| osta | 8,000 | 5+580 | _ ' | 0,400 | 2,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | l _ | _ | | 0,000 | | _ | | | | | ó,400 | | |
| | 1 | | | \ | | | | | | | | 0,000 | | - | 1,300 | 2,300 | 2,000 | 0,490 | 0,500 | 0, 500 | 0, |
| ergamo | | | | | | | | | 0,200 | | | 6,000 6,000 | | _ | 0,600 | 2,000 | 2,000 | 0,490 | 0,900 0,800 | 0, 300 | lo, |
| resola | | | | | | | | | | 0,200 0,200 | 100010 | 0,000 | 0,000 | | 1,000 | 1,000 | 2,500 | 0,100 | 0,000 | _ | ľ |
| omo | | | | _ | 1,000 | 2,000 | 0, 400 | 0,400 | 0,200 | 0,200 | Frosinono | A 000 | a nnn | _ | 4 715 | 1 500 | 2,000 | n ann | | | l |
| Santova | | 4,080 | 0,800 | 1,000 | 3,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | 0,200 | | Letina | 6,000 | 6,000 | _ | - | 1,500 | 2,000 | 0.400 | 0,400 | _ | l |
| llleno | 0,000 | 6,000 | | | 2,000 | 2,000 | 0, 400 | 0,600 | 0,250 | | Ricti | 0,000 | 0,000 | _ | l – | 1,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | _ | l |
| avia | | 5,680 6,000 | = | 0,400 | 1,500 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | | 0, 450 0, 300 | | 0,000 | | | - | 1,000 | 2,600 | 0,400 | 0,400 | - | 0, |
| ondrio | | | | 0.600 | 1,500 | 2,000 | 0.400 | 0.000 | 0,300 | 0,300 | Viterbo | 8,000 | 8,000 | _ | - | 0,600 | 2,000 | - | 0,800 | - | l |
| BICBO I I I I | , | , | ,,,,,,, | 0,000 | , | ,,,,,,, | 1,200 | 1 | | | | | | | | L | | ۱ | . | | L |
| olzano | 6.000 | 0.000 | - | ۱ ــ | 1.000 | 4,000 | 0.400 | 0.800 | 0.150 | 0.100 | Campobasso | 5,430 | 6,000 6,700 | 1 750 | | | | | 0,400 0,400 | | P |
| rento | | 6,000 | | I – | 4,000 | 2,000 | 0, 400 | 0,000 | 0,200 | 0,300 | L'Aquila | 6,000 | 6,000 | | - 1 | 2,000 | 1,000 | 0,400 | 0,500 | 0,200 | 0, |
| | | | l | ļ | | | | | | Ι. | Pescara | 6,000 | 6,000 | _ | | 2,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | _ | ľ |
| Вешпро | 8,00 | 0,000 | 1 – | l – | 4,500 | 5,000 | 0,400 | 0,700 | 0,300 | 0,500 | Monormo. | 6,000 | 6,000 | _ | _ | 2,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | - | l |
| Jellnne Padova Rovigo Treviso Venezie | 6,00 | 0,000 | - | ۱ – | 3,000 | 5,000 | 0,400 | 0,400 | 0,300 | 0,500 | • | | ł | | ŀ | | | ļ | | | l |
| Rovigo | 6,40 | 06,400 | 0, 610 | 0,403 | 2,000 | 2,000 | 00,400 | 0,900 | | 0,200 | Avellino | 0,000 | | | | | 2,000 | | | _ | l |
| Venezia | 6,00 | 0 6,00 | - I | 2,300 | 1,000 | 2,00 | 0,40 | 0,400 | 0 - | 0.800 | Benevento | 8,000 | | | = | | | | 0,400 0,400 | | l |
| Verona | . 10,00 | սլս, սս | vi — | ۱ – | 12.00 | טם גדוע | เมาบะฉบ | טוס. טוט | ULO. SOX | HA. SAL | Napoli | 6,000 | | | ۱ – | 0 500 | 1,500 | 0,400 | 1,400 | _ | |
| Vicenza | . 16,00 | 0 6,00 | 이 - | - | 3,00 | 2,00 | 0,40 | 0,40 | 0,25 | - | Salerno | 6,000 | 6,000 | | - | 2,040 | ? | 0,400 | 1 | - | |
| Gorizia | 7.50 | 08.00 | | 1.45 | 1.00 | 04.00 | 0.40 | 00.90 | 0 0,40 | | Barl | 8,000 | 6.000 | l _ | ĺ _ | 1.000 | 2.500 | 0.400 | 0,400 | _ | ľ |
| Udine | 6, 18 | 0 4, 85 | 0,30 | 0 2,58 | 2,00 | 0 2,00 | 00,30 | 00,90 | 0 - | 0.300 | Brindisi | 8,000 | 0,000 | l – | l | 2,000 | 1,500 | 0,400 | 0,400 | - | l |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | ŀ | | 1 | 1 | | 1 | | 8,000 | | | l – | 2,000 | | | 0,600 | | l |
| Genove | . 6,00 | 0,00 | ol _ | l ~ | 2,00 | 1.50 | 0.40 | 0, 90 | ol – | ۱_ | | 6,000 8,000 | | | - | 1,750 | 1,600 | 0,400 | 0,400 0,400 | _ | l |
| Imporia | . (0,00 | 0,00 | o – | 1 – | 2,50 | 2,00 | 00,40 | 0.00 | ol — | I - | 1 | 0,000 | 0,000 | - | - | 1,000 | 1,000 | 1 | 0,400 | _ | l |
| La Spezia | . 6,00 | 6,00 |] - | _ | 1,500 | 3,00 | 0,40 | 0,500 | 0 10 | 0, 100 | Matera | 8,000 | à 000 | | | 1 500 | 0. 500 | J _ | 0,800 | _ | l |
| lavona | . 0,00 | 0,000 | 7 - | - | 1,000 | 1,50 | 0, 40 | 90,900 | - | 0, 200 | | 6,000 | | | = | 1,500 | 2, 500 | 0,400 | - | _ | l |
| | | | | | |] | | Ĭ., | | | a | l | ļ | | | | ļ | | | | ١ |
| lologna | 6,22 | 10,000 | 1 200 | 1 -000 | 2,000 | 20,200 | 0,400 | 0,400 | 0, 200 | ๆ - | Comenza | 6,000 6,000 | | | = | 2,500 | 1,500 | 0,400 | 0,400 | _ | ı |
| orli | 8,00 | 5,400 | | 0,900 | 1,000 | 1,500 | 0,400 | 0.800 | | 0.800 | Reggio di Calabria | 6,000 | | | = | 1,000 | 0.600 | 0.800 | 0,300 | _ | ı |
| Forrara Forli Jodena Parma Hacenza Rozzlo nell' Emili | 6,00 | 5, 370 | - 1 | 1,200 | 2,000 | 1,500 | 0,400 | 0,400 | 0, 200 | 0, 100 | | | ľ | | ŀ | - | ľ | l . | - | | l |
| Parma | 5,220 | 4,080 | 0, 040 | 1, 175 | 1,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 | 1 - | 0,200 | Agrigento | | | | l – | 2,000 | - | 0,800 | - | _ | l |
| lavenna | 5.460 | 5.370 | 0.000 | 0,600 | 2.000 | 2,000 | 0.800 | 1,100 | 10, 200 | - | Catanissetta | 6,000 | | | I - | 1,000 | l - | - | _ | = | ı |
| leggio nell' Emilia | 6,000 | 5,870 | <u> </u> | 0,600 | 2,000 | 1,500 | 0,400 | 0,400 | 3 = | | Enna | 6,000 0,000 | 6 000 | _ | = | 1,500 | 0, 500 | ΪΞ | 0,400 0,400 | = | ı |
| * | | | 1 | 1 | | l | | | 1 | | Messina | 8,000 | 6.000 | l | l — | 2,000 | 1,000 | 0,800 | 0,500 | ۱ – | ١ |
| | | J | | 1 | l | J | L | 1 | 1 | | Palermo | 0,000 | 6,000 | l – | l – | 1,000 | 12,000 | 0,800 | 0,600 | l – | ١ |
| Arezzo | | | | _ | 2,000 | 2,000 | 0,400 | 0,400 |] - | - | Ragusa | 0,000 | | | - | 1,500 | 1,500 | 1 | 0,400 | - | ١ |
| irosacto | | | | I = | 2,000 | 2.000 | 0, 200 | 10,600 | | _ | | 6,000 6,000 | | | 1 = | | | | 0,400 | = | ١ |
| lvorno | 6,00 | 6,000 | ı — | l '- | 1,000 | 2,500 | - 1 | 0,600 | - | = | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | المرور | _ | ı – | 1,000 | 7,,,,, | 1 - | 3, 200 | l | ŀ |
| ucos | 6,000 | 0,000 | - | I — | 2,000 | 1,000 | 10;400 | 10.400 |) — | I — | Cagliari | 8,000 | 8,000 | l – | l _ | 1,500 | 0,500 | 0,40 | 1 | - | 1 |
| iassa | 0,000 | 0,000 | 1 - | - | 1,500 | 2,000 | 0, 400 | 1,000 | 0,200 | 0,200 | Nuoro | 0,000 | 6,000 | ۱ – | ۱ – | 1,650 | 1,500 | | 0,800 | - | 1 |
| | 10,000 | 10,000 | 1 - | 1 - | z,000 | 12,000 | 7U, 4U | 0,000 | ŋ — | ı – | Sassari | 18,000 | 16,000 | 1 — | l — | 10, 50 | 12.000 | 10.40 | 0,400 | 1 — | 1 |

(*) I daticontenuti nello presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singolo città secondo le norme uniformi impartite dalzione mensite del piano è calculate considerante sono quelle effetticamente distribuite si normali consumetori rei corro del mese i la rozione mensite del piano è calculate considerando il mese di 30 siorni. La limetta (—) esta dindicare che non vi e tinta distribuzione.

Il fazioni di farina digranoturco distribuite in sostituzione del piane. — (b) Le razioni distribuite el riferiscone a pasta e o riso e o farina
di cercalice di Mac (0.15 per libro. Per talimentationi di olio, burro e grassi suni. Per lo lo tazioni seco regguegliate a la gensiderando
ordinario assegnate al normali consumatori ed alla ostegoria A.

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

| | Ge | nnalo 10 | 348 | (Te | bbraio 1 | 948 | | Ge | nnaio li | 946 | Fel | bbraio 1 | 948 |
|--------------------|------------------|--------------------------|-----------------|------------------|--------------------------|-----------------|--------------------|------------------|--------------------------|-----------------|------------------|--------------------------|-------|
| OITTA | | Calorie | | | Calorie | | отту | | Calorie | | | Celorie | |
| , | Com- plessive | Goneri razio- nati | Altri generi | Com- plessive | Generi razio- nati | Altri generi | | Com- plessive | Generi razio- nati | Altri goneri | Com- plessive | Generi razio- nati | Altri |
| Alesandria | 994 | 004 | _ | 1.223 | 1.223 | _ | Pisa | 819 | 819 | _ | 900 | 909 | _ |
| Asti | 640 | 649 | | 930 | 930 | _ | Pietoia | 819 | 819 | - | 838 | 838 | _ |
| Эплео | 764 | 764 | _ | 898 | 808 | _ [| Віела | 932 | 932 | _ } | 909 | 000 | _ |
| Novara | 978 | 673 | 105 | 778 | 778 | _ | | 819 | nán | . } | 721 | 721 | |
| Corino | 982 | 682 | _ | 807 | 807 | _ | Perugia | 700 | 819 709 | _ | 721 | 721 | _ |
| Vercelli | 877 | 877 | l | 931 | 931 | - 1 | Terni | 700 | 709 | - | 491 | 781 | _ |
| Aosta | 819 | 619 | _ | 850 | 850 | _ | Ancona | 787 1.003 | 787 1.003 | _ | 609 1.111 | 809 1.111 | _ |
| _ | 1.025 | 990 | | 917 | 947 | _ 1 | Macerata | 904 | 901 | - 1 | 1.092 | 1.062 | 20 |
| Bergamo | 1.025 | 1.019 | 35 70 | 000 | 630 | 70 | Резаго | 762 | 762 | i I | 1.140 | 1.140 | _ |
| Domo | 982 | 877 | 105 | 1.024 | 1.024 | | Frosinone | 603 | 803 | l _ | B10 | 810 | |
| Cremons | 749 | 749 | | 909 | 009 | | Latina | 762 | 762 | | 53S | 838 | _ |
| Mantova | 1.117 | 1.012 | 105 | 860 | 860 | _ | Rieti | 700 | 700 | | 838 | 838 | _ |
| Milano | 691 | 891 | 103 | 894 | 804 | I | Roma | 708 | 700 | _ | 992 | 002 | _ |
| Pavio | 762 | 762 | ΙI | 902 | 902 | _ | Viterbo | 506 | 596 | 1 | 801 | 894 | _ |
| Sondrio | 904 | 904 | | 932 | 032 | _ | | 1 | | | 1 | | - |
| Varese | 829 | 829 | _ | 946 | 818 | I _ I | Свироваче | 893 | 693 | | 992 | 992 | l — |
| valeso | "" | 025 | - | " | 010 | - | Objeti | 680 | 660 | - | 933 | 933 | _ |
| Bolzano | 749 | 749 | l - | 1.174 | 1.174 | l – I | L'Aquila | 876 | 870 | i – | 792 | 792 | - |
| Trento | 1.108 | 1,109 | l _ | 1.002 | 1.002 | | Pescara | 819 | 810 | - | 838 | 639 | _ |
| | | | l | | | 1 | Teramo | 810 | 619 | - 1 | 636 | 638 | · — |
| Belluno | 1.275 | 1.190 | 85 | 1.483 | 1.390 | 87 | Avellino | 810 | 819 | l — | 781 | 781 | _ |
| Padova | 1.024 | 1.020 | 4 | 1,365 | 1.366 | - | Benevento | 810 | 819 | ì — | 838 | 638 | _ |
| Rovige | 626 | 828 | - | 077 | 077 | - | Caserta | 540 | 540 | l – | 717 | 717 | l – |
| Treviso | 764 | 704 | \ <u>-</u> | 806 | 806 | – | Napoli | 640 | 049 | l — 1 | 010 | 910 | ۱ |
| Venezia | 708 | 708 | 1 | 932 | 932 | - | Salerno | 819 | 819 | l _ | 540 | 540 | - 1 |
| Усгова | 014 | 908 | 8 | 942 | 042 | - ' | i | 708 | 706 | 1 | 898 | 898 | |
| Vicenza | 1.004 | 1.004 | 1 - | 638 | 638 | - | Bari | 1 | 706 819 | | 778 | 778 | _ |
| | 957 | | 1 | 1.846 | 1.337 | ١ | Brindisi | 819 | 819 | _ | 808 | 888 | |
| Gorizia | | 957 653 | 118 | 1.279 | 1.174 | 11 105 | Forgia | 790 | 790 | _ | 778 | 778 | _ |
| Udine | 958 | 803 | 118 | 1.270 | 1.1/4 | 105 | Leone | 709 | 709 | 1 = | 717 | 717 | 1 = |
| Genova | 810 | 819 | _ | 850 | B50 | l – | Taranto | 709 | 709 | - | | | ļ — |
| Imperia | | 675 | l – | 971 | 971 | | Matera | 709 | 709 | - | 955 | 956 | - |
| La Spezia | 648 | 787 | ▶ 61 | 1.004 | 1.004 |] _ | Potenza | 762 | 762 | - | 842 | 842 | - |
| Bayona | 719 | 708 | 13 | 011 | 911 | - | Catanzaro | 675 | 875 | 1 — | 721 | 721 | ۱. — |
| | 1 | · | Į. | 621 | | 1 | Cosenza | 762 | 782 | _ | 638 | 838 | \ - |
| Bologna | | | | u | 1 | - | Reggio di Calabria | 093 | 693 | - | 643 | 648 | \ - |
| Ferrara | | | 1 | 1.000 | | | N | 872 | 872 | l _ | 508 | 540 | ì |
| Forll | | 1 | | 1.000 | | | Agrigento | 1 | 053 | | B40 | 1 | |
| Modena | | | 1 | 953 | | 1 | U | | 709 | 1 | 657 | 1 | |
| Parma | | | | W | 1 | 1 | Catania | 1 | 653 | 1 | 507 | 1 | |
| Placenza | | | L L | 027 | | 1 | | 1 | 872 | 1 | 737 | | |
| Ravenna | | . (| · | 790 | | | Messina | | 758 | I. | 606 | | |
| Reggio nell'Emilia | . 810 | 819 | ' - | 1 700 | 398 | 1 - | Palermo | 709 | 1 | | 778 | | 1 |
| Arezzo | . 762 | 762 | ≥ | 638 | 835 | 1 - | Ragusa , | | | 1 | 601 | 1 | ı |
| Firenze | · | 1 | 2 _ | 927 | 027 | ·l _ | Siracusa | 1 | | 1 | 71 | | - 1 |
| Grosseto | | | 1 | 836 | 838 | - 1 | Trapani | 1 766 | 1 . | | li . | 1 . | . |
| Livorno | | | 1 | 955 | 955 | : | Cagliari | . 762 | 76 | 2 - | 63 | 1 | |
| Lucca | . 610 | | 1 | 717 | 717 | ·l _ | Nuoro | . 726 | 72 | 6 — | . 80 | | - L |
| | | | 1 | 984 | 1 | 1 | Sassari | | 9 64 | 9 11 | o I 83 | s l 83 | ۔ اہ |

^(*) Le calorie me die gionnaliere per teste riportate melle present tavola sono ottenule calcolance de calorie totali delle quantità di generi ra zi onati o conligentati (fictivemente distributi e i vameni e per materio del mese considerate e dividendo il numero di colorie così otte muie, per il trimito della ricola della mese i calorie dei sirgoli prodotti sono sindi decunti delle "Tabella di composiziono in principi intuttivi e in controla più comuni elementi, e dito dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale della Dicerche.

Per generi razionati s'istondono quelli sogosti alia disciplina nazionale o colo apprenenta minestra (parta, riso, farina di cercali) zuochoro e granzi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nei mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

III. — Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDIOI PER CLASSI D'INDUSTRIA

| | | PRESI G MILIARI | | | | | | Becro | 81 Q1 | LIABE | EGNI | FAM | LIAR | 1 | | |
|---|--------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| | \neg | | | | | Uom | ini | | | Dor | 100 | | | In con | plesso | |
| CLASSI D'INDUSTRIA | 1947 | | 1948 | | 1947 | | 1948 | | 1947 | | 1948 | | 1947 | , | 1948 | |
| | Dio. | Gen. | Feb. | Mar. | Die. | Gen. | Feb. | Mar. | Dic. | Gen. | Feb. | Mar. | Dio. | Gen. | Feb. | Mar. |
| Estrattive | 5.748 | 5.740 | 5.751 | 6.750 | 5.211 | 5.211 | 5.198 | 6.108 | _ | _] | _ : | | 5.211 | 5.211 | 5.198 | 5.108 |
| Legno | 5.146 | 5.140 | 5.159 | 5.150 | | 4.620 | 4.035 | 4.635 | 6.869 | 6.869 | 6.873 | 6.879 | 4.791 | 4.791 | 4.805 | 4.805 |
| Alimontari | 4.583 | 4.683 | 4.591 | 4.590 | 4.029 | 4.020 | 4.040 | 4.030 | 7.105 | 7.105 | 7 138 | 7.138 | 4.500 | 4.500 | 4.523 | 4.522 |
| Metallurgiche | 4.702 | 4.702 | 4.720 | 4.720 | 4.174 | 4.174 | 4.194 | 4.104 | _ | | _ | _ | 4.174 | 4.174 | 4.194 | 4.104 |
| Meccaniche | 6.020 | 5.020 | 5.036 | 5.038 | 4.486 | 4.486 | 4.510 | 4.610 | 7.257 | 7.257 | 7.299 | 7.200 | 4.733 | 4.793 | 4.750 | 4.758 |
| Lavoraz. min. non metalliol | 6.582 | 5.582 | 5.010 | 5,010 | 5.021 | 5.021 | 5.052 | 5.052 | 7.200 | 7.200 | 7.220 | 7.220 | 5.337 | 5.837 | 6.368 | 5.308 |
| Edilizie | 5,127 | 5.127 | 5.192 | 5.102 | 4.616 | 4.616 | 4.614 | 4.044 | | _ | | | 4.016 | 4.616 | 4.614 | 4.644 |
| Chimiche | 5.174 | 5.174 | 5.172 | 6.172 | 4.609 | 4.608 | 4.632 | 4.632 | 6.297 | 6.207 | 6.305 | 0.305 | 5.507 | 5.507 | 5.522 | 5.522 |
| Poligrafiche | 4.021 | 4.021 | 4.052 | 4.053 | 8,540 | 3.546 | 9,562 | 3.562 | _ | _ | · | _ | 3.546 | 3.540 | 8.662 | 3.502 |
| Ouolo e calzature | 4.610 | 4.810 | 4.801 | 4.664 | 4.269 | 4.269 | 4.912 | 4.315 | 6.615 | 6.615 | 6.731 | 0.731 | 6.064 | 5.084 | 5.182 | 5.134 |
| Tessili | 5.661 | 5.001 | 5.008 | 5.698 | 5.160 | 5.160 | 5.201 | 5.201 | 6.639 | 0.839 | 6.002 | 0.902 | 6.408 | G.408 | 6.465 | 6.465 |
| Produzione e distribuzione enorgia elettrica | 5.184 | 5.134 | 5.149 | 6.149 | 4.670 | 4.670 | 4.685 | 4.085 | _ | | - | _ | 4.670 | 4.670 | 4.685 | 4.085 |
| COMPLESSO | 5.105 | 5.105 | 5.133 | 5.133 | 4.575 | 4.675 | 4.598 | 4.593 | 6.908 | 0.908 | 6.962 | 6.962 | 5.182 | 5.192 | 5.213 | 5.213 |

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

| | | | | _ | | <u></u> | | | | | <u> </u> | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------|------------|-------|---------------------|--------|-----------|-------|----------------|----------------|
| | OPE | rai spi | COIALIZ: | ŽATI | Or | erai qu | JALIFIO | ATI | | | NI O MAI LIZZATI | NOVALI | | MANO | DVALI | |
| OLASSI D'INDUSTRIA | 1947 | ! | 1948 | | 1047 | | 1948 | | 1947 | | 1948 | | 1047 | | 1948 | |
| | Dio. | Gen. | Feb. | Mar. | Die. | Gen. | Feb. | Mar. | Dio. | Gen. | Feb. | Mar. | Dic. | Gen. | Feb. | Mar. |
| | | | | ומפזהר | esi gi | 7 400 | EGNI | FAMI | r y A Di y | | | | | | | _ |
| W-4 | | i. | | JEE TOE | 101 '41 | n woo | EUNI | r MILL | шаві | | | | | | | |
| Estrattive | 4.636 | 1.538 | 4.536 | 4.512 | | 5.198 | 5.196 | 5.201 | F 6.863 | 6.863 | 5.869 | 5.857 | 6.892 | 6.302 | 6.400 | 6.397 |
| Legno Alimentari | 4 278 | 4.278 | 4.202 | 4.292 | 4.934 | 4.034 | 4-946 | 4.946 | 5.420 | 5.420 | 6.432 | 5.432 | 6.294 | 6.204 | 6.310 | 6.310 |
| | 8.919 | 3.910 | 3.928 | 3.928 | 4.470 | 4.470 | 4.474 | 4.473 | 4.755 | 4.755 | 4.771 | 4.789 | 5.121 | 5.121 | 6.126 | 5.126 |
| Meocaniohe | 3.688 4.080 | 3.888 4.080 | 3.004 | 3.001 | 4.451 | 4.451 | 4.475 | 4.475 | 4.992 | 4.992 | 5.000 | 5.008 | 5.241 | 5.241 | 5.263 | 5.263 |
| Lavoraz, min, non metallioi | 5.025 | 5.025 | 4.101 | 4.101 | 4.924 | 4.024 | 4.928 | 4.028 | 5.529 | 6.629 | 5.554 | 6.554 | 5.826 | 6.826 | 5.859 | 5.859 |
| Edilizie | 4.187 | 4.187 | 5.052 4.220 | 5.052 4.220 | 5.847 | 5.847 | 5.375 | 5.375 | 6.728 | 6.728 | 5.750 | 5.750 | 5.952 | 5.952 | 5.078 | 6.978 |
| Chimiche | 4.500 | 4.500 | 4.220 | | 4.524 | 4.524 | 4.544 | 4.544 | 5.048 | 5.048 | 5.064 | 5.064 | 5,607 | 5,607 | 5.715 | 5.715 |
| Poligrafiahe | 8.649 | 3.649 | 3.660 | 4.500 3.650 | 5.173 | 5.178 | 5.108 | 5.108 | 5.284 | 5.284 | 5.304 | 5.304 | 5.585 | 5.585 | 5.643 | 5.043 5.092 |
| Cuolo e calzature | 4.414 | 4.414 | 4.431 | 4.437 | 3.747 | 8.747 | 3.760 | 3.760 | 4.632 | 4.632 | 4.643 | 4.644 | 5.081 | 5.081 | 5.092 | 5.092 5.771 |
| Tessill | 5.169 | 5.1e9 | 5.208 | 5.208 | 4.691 5.571 | 4.691 5.571 | 4.698 6.598 | 4.700 | 5.055 | 5.055 | Б.132 | 6.135 | 5.562 | 5 562 | Б.771 6.441 | 6.441 |
| Produzione e distribuzione | | 0.168 | 0.200 | 5.208 | 0.0/1 | b.571 | 6.698 | Б.Б98 | 5,916 | 5.916 | 5.960 | 5.960 | 6.976 | 6.976 | 0.441 | 0.441 |
| energia elettrica | 4.728 | 4.728 | 4.754 | 4.754 | 4.930 | 4.030 | 4.043 | 4.943 | 5.275 | 5.275 | 5.288 | 5.288 | 5.750 | 5.750 | 6.701 | 5.761 |
| COMPLESSO | 4.280 | 4.260 | 4.281 | 4.281 | 4.000 | 4.009 | 4.017 | 4.017 | 5.316 | 5.310 | 5.888 | 5.337 | 5.724 | 5.724 | 5.790 | 5.700 |
| | | | | | | | | ' | | ' | ٠. | • | | , | • | |
| | | | E | SOLUS | I GLI | ASSE | GNI I | AMIL | lari | | | | | | | |
| Estratlive | 4.007 | 4.007 | 3.978 | 3.985 | 4.672 | 4.672 | 4.637 | 4.644 | n 5.281 I | 5.281 | 6.285 | 6.271 | 5.865 | 5.865 | 5.862 | 5.880 |
| Legno | 3.770 | 8.770 | 8.798 | 3.789 | 4.404 | 4.404 | 4.418 | 4.418 | 4.870 | 4.670 | 4.883 | 4 883 | 5.780 | 5.780 | 5.798 | 5.793 |
| Allmentari | 9.402 | 3.402 | 3.413 | 3 413 | 3.908 | 3.808 | 3.911 | 3.010 | 4.193 | 4.193 | 4,210 | 4,208 | 4.656 | 4.558 | 4.669 | 4.560 |
| Metallurgione | 8.415 | 3.415 | 8.432 | 3.432 | 9.938 | 3.938 | 3.965 | 3.005 | 4.451 | 4.451 | 4.467 | 4.467 | 4.628 | 4.628 | 4.653 | 4.053 |
| Meccaniche | 8.562 | 3.582 | 3.615 | 3.615 | 4.385 | 4.385 | 4.401 | 4.401 | 4.086 | 4.998 | Б.012 | 5.012 | 5.272 | 5.272 | Б.809 | 5.809 |
| Lavoraz. min. non metallici Edilizio | 4.497 | 4.497 | 4.525 | 4.525 | 4.702 | 4.702 | 4.622 | 4.822 | 5.185 | 5.185 | 5.205 | 6.205 | 5.853 | 5.958 | 5.398 | 5.306 |
| | 9.605 | 8.C05 | 3.782 | 3.732 | 3.004 | 9.964 | 3.098 | 8.008 | 4.486 | 4.486 | 4.407 | 4.407 | 5.125 | 5.125 | 5.155 | 6.155 |
| | 8.994 | 8.D04 | 4.000 | 4.000 | 4.681 | 4.581 | 4.500 | 4.590 | 4.724 | 4.724 | 4.746 | 4.746 | 5.001 | 5.001 | 5.085 | 5.060 |
| Cuolo e calzature | 3,197 | 8.197 | 3.208 | 3.208 | 3.200 | 3.200 | 3.323 | 3.823 | 4.117 | 4.117 | 4.119 | 4.120 | 4.639 | 4.539 | 4.551 | 4.551 |
| Tessili | 8.609 | 3.898 | 8.919 | 3°.926 | 4.150 | 4.150 | 4.167 | 4.189 | 4.400 | 4.400 | 4.514 | 4.510 | 4.990 | 4.090 | 5.227 | 5.227 |
| Produzione e distribuzione | 4.695 | 4.005 | 4.739 | 4.739 | 5.05ช | 5.056 | 5.091 | 5.091 | 5.424 | 5.424 | Б.463 | 5.463 | 5.872 | 6.872 | 5.937 | 5.037 |
| energia elettrica | 4.918 | 4.818 | 4.841 | 4.841 | 4,472 | | ا | | | | | l : | ا ۔ ۔ ۔ ا | | = === | 5.270 |
| COMPLESSO | 3.781 | 3.761 | | | | 4.472 | 4.485 | 4.485 | 4.702 | 4.792 | 4.808 | 4.806 | 5.259 | 5.259 | 5.270 | |
| (OMA 20000 | 9.701 | 0.701 | 3.788 | 3.768 | 4.370 | 4.370 | 4.386 | 4.386 | 4.768 | 4.768 | 4.787 | 4.787 | B.204 | 5.204 | 5.235 | 6.234 |

(*) Circa i critori seguiti per la rilovaziono dei dati salariali o per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice dei Bollettino Prezzi, faso.n. 3, luglio 1947: I numeri indici dei salari contrattuati nell'industria.

TAV. 18 — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*) (Base: 1938 = 100)

| | Con | PRESIGLIAS | BEGNI FAMILI | ırı | Es | CLUBI GLI AB | BEGNI FAMILIA | ırı |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| CATEGORIE PROFESSIONALI | 1947 | | 1948 | | 1947 | | 1948 | |
| | Dicembre | Gennalo | Febbralo | Marzo | Dicembre | Gennalo | Febbraio | Marzo |
| Specializzati Qualificati Comuni Manovali COMPLESSO | 4.451 4.852 5.229 5.595 4.995 | 4.451 4.852 5.229 5.505 4.995 | 4.453 4.855 6.250 5.608 5.005 | 4.453 4.855 5.250 5.008 5.005 | 3.959 4.330 4.670 5.045 4.496 | 8.959 4.380 4.070 5.045 4.466 | 3.901 4.832 4.698 5.052 4.475 | 3.901 4.832 4.698 5.052 4.475 |

(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali o per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendico dei Bollettino dei Prezzi, taso. n. 3, luglio 1947.

TAV. 19 — Retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

| | A | MOM | TARE | DELLA | RETR | IBŪZIC RE (a) | NE M | EDIA N | IENSI | Æ | | (Bas | N v M I | RI 1 | NDIO | 01 (b) | 100) | 1 |
|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | ord | a | | ı – | 1 | Nett | a | | della | retribu | ızlone | lorđa | della : | retribu | zione | netta |
| GRADO E QUALIFIOA | | - | 1947 | , | 1946 | | Ī | 1947 | , | 1948 | - | 1947 | | 1948 | | 947 | | 1948 |
| | 10,38 | Glugno | Luglio settem. | Ottobr. dicem. | Genn. aprile | 1938 | Glugno | Lugllo settem. | Ottobr. | Genn. aprile | Gingno | Lugllo settem. | Ottobr. dloem. | Genn. aprile | Glugno | Luglio settem. | Ottobr. dloem. | Genn. aprile (c) |
| | | _6_ | | | · | <u> </u> | | | | <u> </u> | . 6 | H & | 00 | | 0 1 | H & I | 0.0 | |
| TV - Direttore generale | 0 0101 | E1 0441 | | | ERS | | | | | ito nosi | 1 4201 | 4 40% | , K961 | 1 500. | | | r w.au1 | ا مد |
| Y | 2.785 2.283 1.940 1.636 1.450 | 41.527 35.694 31.663 29.027 20.819 | 43.656 37.823 33.705 31.156 28.948 | 40.691 41.058 37.030 84.391 32.183 | 40.891 41.058 37.030 34.391 32.163 | 2.383 1.951 1.657 1.394 1.241 | 35.054 30.220 20.890 24.710 22.892 | 40.003 35.301 31.643 29.245 27.239 | 93.200 43.803 23.501 94.843 32.445 30.439 | 43.573 38.301 34.601 32.278 30.282 | 1.491 1.563 1.632 1.774 1.842 | 1.568 1.657 1.742 1.904 1.938 | 1.884 1.798 1.909 2.102 2.210 | 1.684 1.798 1.909 2.102 2.210 | 1.471 1.549 1.623 1.773 1.845 | 1.704 1.809 1.910 2.098 2.195 | 1.838 1.973 2.103 2.327 2.453 | 1.713 1.828 1.963 2.092 2.315 2.440 |
| XI - Vice segretario | 943 | 21.662 22.486 | 26.781 24.015 | 30.010 27.850 | 27.850 | 805 | 21.102 19.307 | 25.271 23.301 | 28.471 26.501 | 28.324 20.307 | 2,385 | 2,610 | 2.953 | 2,953 | 2.398 | 2.895 | 3.292 | 2.742 3.275 |
| Indice medio gruppi A e B | -1 | - 1 | <u></u> | - | - | - | _ | - | - | - 1 | 1.892 | 2.031 | 2.257 | 2.257 | 1.884 | 2.232 | 2,504 | 2.491 |
| IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alumo d'ordine | 1.277 1.055 841 648 638 | 26.819 24.652 22.486 20.277 19.569 | 28.048 26.781 24.615 22.428 21.698 | 32.183 30.016 27.850 25.663 24.033 | 32.183 30.016 27.850 25.663 24.933 | 1.090 900 718 554 463 | 22.892 21.102 19.307 17.601 16.928 | 27.239 25.271 23.301 21.317 20.692 | 30.439 28.471 20.501 24.517 23.892 | 30.282 28.321 26.367 24.393 23.772 | 2.100 2.337 2.674 3.129 3.637 | 2,207 2,638 2,927 3,461 4,033 | 2.520 2.845 3.312 3.960 4.634 | 2.520 2.845 3.312 3.960 4.631 | 2.100 2.345 2.689 3.159 3.056 | 2.499 2.808 3.245 3.848 4.489 | 2.793 3.163 3.691 4.425 6.160 | 2.778 3.147 3.672 4.403 5.134 |
| Indice medio grappo C | - | - | _ | _ | - | _ | _ | _ | - | - | | | 3.513 | | | | | |
| Primo commesso Usolero capo Usolero Inserviente | 549 | 19.487 | 21.606 | 24.641 | 20.336 25.407 24.841 24.300 | 600 671 469 371 | 18.050 17.344 16.861 16.453 | 21.926 21.145 20.620 20.181 | 25.128 24.346 23.820 29.381 | 24.998 24.222 23.700 23.202 | 2.678 2.990 3.550 4.373 | 2,950 3,313 3,936 4,865 | 3,363 3,795 4,525 5,612 | 3.363 3.795 4.525 5.612 | 2,711 3.037 3.595 4.435 | 3.292 3.703 4.397 5.410 | 3.773 4.261 5.079 6.302 | 3.753 4.242 5.053 6.270 |
| Indice medio personale subatterno | - | - | - | _ | - | ~ | | | – | - · | 3.355 | 3.719 | 4.270 | 4.270 | 3.401 | 4.155 | 4.795 | 4.770 |
| INDIOD GENERALE | <u> </u> | — , l | - 1 | - | _ | - 1 | _ | - | _ | _ [| 2.450 | 2.680 | 3.027 | 3.027 | 2.465 | 2.967 | 3.373 | 3.356 |
| | | | B) | PЕ | RSO | NAL: | E OC | ти | GAT | 0 | | | | | | | | J |
| V | 3.613 2.785 2.283 1.940 1.803 1.000 1.424 1.153 | 65.058 45.241 39.409 35.380 32.741 30.533 28.366 20.200 | 68.707 48.290 42.457 38.429 35.700 33.592 31.415 29.249 | 65.292 54.875 49.042 45.014 42.375 40.167 38.000 35.834 | 65.292 54.875 49.042 45.014 42.875 40.167 38.000 35.834 | 3.093 2.383 1.951 1.657 1.587 1.434 1.226 | 47.009 38.396 33.671 30.241 28.061 20.234 24.444 22.649 | 64.660 45.197 39.695 36.237 33.830 31.833 29.865 27.895 | 61.175 61.712 40.410 42.752 40.354 38.348 36.330 34.410 | 00.852 51.442 40.170 42.630 40.147 38.151 36.193 34.230 | 1.540 1.624 1.720 1.824 1.757 1.833 1.992 2.272 | 1.625 1.734 1.860 1.981 1.921 2.016 2.206 2.537 | 1.807 1.070 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108 | 1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108 | 1.520 1.611 1.721 1.825 1.768 1.829 1.829 2.269 | 1.767 1.897 2.015 2.187 2.132 2.220 2.436 2.795 | 1.978 2.170 2.379 2.580 2.543 2.674 2.967 3.448 | 1.967 2.169 2.366 2.567 2.530 2.660 2.952 3.430 |
| Indice medio gruppi A e B | - | - | - | _ | - | - " | - | - | - | - | | | 2.487 | | | | | |
| IX - Archivista capo | 1.487 1.265 1.051 858 748 | 30.533 29.366 26.200 23.991 23.283 | 33.582 31.415 29.249 27.032 26.332 | 40.167 39.000 35.634 33.647 32.017 | 40.107 38.000 95.834 33.047 32.017 | 1.283 1.003 911 747 656 | 26.234 24.444 22.649 20.843 20.270 | 31.833 29.865 27.895 25.011 26.298 | 38.348 36.380 34.410 32.426 31.801 | 39.151 36.193 34.236 32.262 31.641 | 2,053 2,242 2,493 2,796 3,113 | 2.258 2.483 2.783 3.154 3.620 | 2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 | 2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 | 2.045 2.236 2.486 2.790 3.090 | 2.481 2.732 3.062 3.469 3.855 | 2.989 3.328 3.777 4.341 4.848 | 4.823 |
| Indice medio gruppo C | - | - | _ | - | - | _ | - | - | _ | - | | | 3.550 | | l. | | 3.928 | |
| Primo commesso Usoloro capo Usolore Inserviento | 856 817 | 23.775 23.201 | 20.666 20.240 | 33.451 32.825 | 94.320 33.451 32.825 32.294 | 636 741 639 641 | 21.398 20.686 20.203 10.795 | 26.520 25.730 25.214 24.775 | 33.035 32.254 31.720 31.200 | 32.807 32.091 31.669 31.131 | 3.665 | 4.168 | 5.224 | 3.908 4.018 5.224 | 3.659 | 3.474 3.946 4.579 | 4.353 4.965 5.784 | |
| Indice medio personale subalterno | - 1 | - 1 | _ | - | - | - | - | - | - | - | | 3.226 | | 4.028 | | 1 | 4.744 | J |
| indice generale | _ | _ ! | - | ۱ – | I — | _ | ۱ – | I — | ۱ – | ı — l | | | 3.114 | | | | | 3.476 |

(*) I dat riportati nella presente tavola el rilerisono allo retribuzioni media mensiti, specitanti i alcolo personale origi della Ammiliatazioni contrali dello Stato, ad esclusiono quallo dipondente dalla Azienda Atonome attatil, di quelle dalla Magistratura e del personale insegnante. Al fini da desclusione di proportati dello Stato, ad esclusione del personale insegnante. Al fini da della d

TAV. 20. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

| | | | | | | | | | en cere, | | | (a) | | | | | ī |
|--|---|---|---|---|---|-------------------------|--|---|--|---|---|--|---|---|--|--|--|
| d'ordino | | | niere di | mineral | l metall | | | TRIB | combust | ibili for | | (a) | Cave di | marmo | , pletra, | · | d'ordine |
| 5 | | _ | e no | n metal | Щот | | | e c: | ve di to | orba. | | I—— | | a e piet | risco | | ĕ |
| Numero J | PROVINCIE | Specializzati (armat., agglust., perforatori) | Qualificati (aryanísii, pic contert) | Comuni (vagonisti, atui minalori) | Menovall (cartolanti) | Donne (1° categoria) | Specializzati (O. 8q., armal., caral, di I' cal.) | Qualificati (minatori, fa- lemami) | Comuni (carrellisti, aluti minatori, | Manovall (cartolanti) | Donne (infermiere, addette cernita, | Specializzati (minaiori, capi cava, armaiori) | Qualificati (cavafori, ta- oliatori, scalp. | Comuni (arganisti) | Manovall (addetit carico e scarico) | Donns (1° calegoria) | Numero d |
| 2 3 4 5 0 7 6 9 0 10 1112 113 14 6 6 17 11 19 0 20 1 20 20 30 11 12 20 20 30 11 12 20 20 30 31 32 32 34 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 | Alessandria Asti Ouneo Novara Torino Novara Torino Novara Torino Novara | 1.291 | 1.002 1.072 1.072 1.277 1.273 1.274 1.144 1.143 1.194 1.197 1.107 | 1.043 1.252 1.253 1.253 1.254 1.124 1.126 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.252 1.120 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 1.136 1.252 | 1.012 1.020 | 811 | 1.009 1.003 1.00 | 1.092 1.193 1.193 1.194 1.190 1.194 1.190 1.194 1.190 1.191 | 1.443 | 1.017 1.180 1.180 1.180 1.180 1.190 | 758 905 784 863 852 9 1 707 770 772 9 772 9 771 1 710 617 711 9 1 711 1 9 1 7 1 1 9 1 9 1 9 1 9 | 1.127 1.100 1.102 1.10 | 1.004 1.050 1.050 1.050 1.050 1.050 1.050 1.050 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.250 1.188 1.189 | 1.071 1.037 1.031 1.031 1.248 1.248 1.249 1.249 1.100 1.115 1.101 | 1.053 1.1023 1.1038 1.1024 1.1039 1.1039 1.1040 1.1 | 847 747 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 8 4 5 6 7 7 8 9 9 9 1 1112 119 11 115 16 16 17 18 19 19 22 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 |

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati dill'istituto Contrale di Statistica per tramite del Ministoro del Lavoro e della Previdanza Sociale. Lo peghe minime riportato nella presente tavola si riferiscono ad una giornala di otto oro di lavoro e sono stato calcolata al lordo dello ritenute caraliali, cassa malattice da assinazioni al Sono comprensivo dell'indonnità di contigenza, dello altre eventuali indonnità a carattere continuativo e degli assenti familiari, riferti ndi ori sono comprensivo dell'indonnità di contigenza, dello Dalla paga relativa allo donno sono seclusi gli assegni familiari, riferti ndi ori sono continuativo e degli assegni familiari, riferti ndi ori sono continuativo continuativo (d.) Le paghe degli operati addotti alle industrie estrativo, fra lo indonnità accessorio avendi carattere continuativo, comprendono oltre quelle indicata nella nota precedente, anche indonnità speciali, variamento denominato; di miniera di sottosuolo, di assiduttà, di alta mentagna, di galieria, ecc.). — (b) Per le provincie di forzi), Ancona, Aveilino, Catanzaro. Arrigento, e Palermo, le paghe relative agli opera delle miniere di minerali metallele con metallici eson quelle in vigoro per le miniere di cilo. Per le provincio di Arrigento e Palermo le pagh relative agli operal delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire) INDUSTRIE DEL LEGNO INDUSTRIE ALIMENTARI INDUSTRIE METALLURGICHE INDUSTRIE MEGGANICHE d'ordine d'ordine gt; Qualificati (hucidatori, ebanisti 2º cat.) Comuni (segantini, ebunisti 3º cat.) Specializzati
capi mugnat,
capi suudra)
Qualiflooti
(ciltudristi,
spanditori)
(Comuni
(theacicatori)
pramoiteti) Specializzati (ebanisti I* caf Donne calegoria) Donno calegoria) Specializzati (capt turno formatori) Qualificati (formatori, aggiustatori) Comuni (imboccatori, sbaratori) Specializzati (altreziati tornilori) Qualificati (fabbri, aggiustatori) ' PROVINCIE Comuni (alutanti) Monovell Manovall Manovall Donne caleport Donne categori Numero 5 Ē. ٤, ŧ. 1.091 1.095 1.080 1.042 1.105 1.227 1.268 1.213 1.125 1.150 1.140 1.108 1.231 1.285 1.100 Alessandria 1.098 1.094 1.051 1.203 1.073 1.089 1.025 1.177 1.085 1.002 1.017 1.151 1.140 1.099 1.009 1.002 1.0911.085 1 2 3 4 5 0 7 8 0 10 Asti . 690 661 709 813 104 1.086 1.042 1.105 692 662 1.112 1.070 1.223 1.104 1.104 1.080 1.062 1.042 1.017 1.017 1.000 1 017 662 1.251 1 915 799 801 740 . 252 . 235 195 1 Novara 1 915 1.215 Torino . Vercelli 1.293 1.171 1.269 1.230 1.239 202 1.225 1.198 1.131 1.143 740 1.231 250 845 200 1.223 1.213 Aosta Bergamo .213 .126 100 1 000 813 209 182 1.232 186 813 722 1.232 1.145 1.180 1.285 1.250 .162 .223 .102 .233 1.154 730 769 .101 .109 102 1.145 .101 101 128 1 769 1.102 770 Brescia. . 1.149 1.248 1.216 .187 . 175 1.167 1.149 1.187 145 770 1.233 1.331 1.297 1.219 1.332 1.205 1.279 1.347 1.200 Como .322 .266 .232 1.203 1.260 1.179 816 821 758 1.322 1.285 1.266 847 622 . 328 . 286 1.280 1.250 1.147 1.270 1.231 1.129 851 822 734 Oremona Mantova Milano 11 1.241 1 783 1.140 T. 120 1.10 734 163 TO 731 847 808 822 802 720 .138 .245 .184 .109 .260 .110 1.295 1.228 1.251 1.285 13 14 15 10 17 18 1.824 1.285 1.289 1.292 1.228 1.243 847 809 800 862 720 730 718 726 1.324 1.285 1.265 1.239 647 13 14 15 10 17 18 Pavia . Sondrio 803 821 862 720 200 223 287 235 18 289 338 200 1.251 221 991 200 Varese . Bolzano 1.249 1.343 1.200 1.304 1.163 1.149 1.284 1.144 1.130 1.258 1.110 1.105 .313 .200 1.304 1.103 1.149 1.2311 1.2841 1.1441 1.1301 1.1021 1.1241 1.300 1.163 1.140 .274 862 1.144 1.130 1.102 1.123 1.163 144 720 . 110 Trento . Belluno Padova 1 180 1.105 720 712 1 100 1 183 183 105 1.150 1.180 1.130 1.074 1.244 1.120 1.143 1.004 1.038 1.208 1.164 1.118 1.120 1.102 1.209 1.078 1.098 1.051 995 1.163 1.111 1.073 1.091 1.058 1.239 1.163 1.165 1.130 710 712 10 20 21 22 23 24 20 727 688 635 783 1.151 1.103 7.124 1.099 180 130 074 143 1.180 727 1.143 .091 727 Rovigo Treviso Vonezia 101 687 634 792 1.075 21 22 23 .075 050 .051 1.038 1.208 1.151 635 783 .028 1.244 1.190 1.161 1.103 1.208 1.154 1.180 1.110 1.090 1.072 783 1.264 1 226 1.188 1.135 1.104 244 1.189 1 165 200 Verona Vicenza 100 154 163 1.135 1.008 1.106 1.154 1.129 1.115 .144 1.111 24 25 20 27 28 20 705 716 707 677 842 812 1.161 1.150 1.124 1.126 1.102 721 1.10 1.100 1.083 1.256 187 721 717 161 26 27 Gorizia Udine 1.031 722 676 838 780 726 .098 .098 .258 1.100 1.083 1.256 725 163 120 .081 722 1.139 1.310 1.241 1.154 1.318 1.277 070 1.139 670 635 130 1.102 1.276 1.200 .056 676 Genova 838 789 .318 .241 29 29 30 31 32 33 34 36 80 37 Imperia La Spezi Savona Bologna 197 1.240 1.221 . 19: . 165 1.200 1.143 1.210 1.160 1.123 1.083 1.092 1.146 1.101 1.110 1.004 1.185 1.210 1.129 1.121 129 746 817 711 1.202 1.247 748 202 748 30 81 82 83 84 95 1.174 1.185 110 191 704 711 247 .166 .084 1.191 1.110 1.104 1.005 1.166 1.084 1.080 1.040 1.247 701 1.230 1.177 1.160 1.16 711 708 675 685 711 675 1 199 110 1.168 1 094 . 766 1.129 1.710 711 708 675 685 711 675 1.129 1.118 1.089 1.091 1.120 1.099 1.141 Ferrara Forli Modena 030 040 049 717 1.119 004 1 005 1 073 1 .070 1.138 1.166 1.146 1.187 1.167 1.178 1.333 110 1.102 1.130 1.109 1.057 684 1.089 1.127 1 079 1.001 1.073 1.048 685 049 .002 .129 .099 1.077 1.056 1.098 1011 .077 700 675 36 37 Parma . 1.156 1.110 675 1.134 1.099 1.080 1.056 Placenza ORO. 731 711 097 Ravenne .141 .120 .122 .102 731 719 1.151 731 106 122 7 38 59 Reggio nell'Emil. 101 1 1.077 .033 1.120 1.132 1.280 מלח. 1.142 1.295 1.076 1.207 1.113 1.089 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Arezzo . Firenze Grosseto . 692 40 122 1ns . 122 712 1.233 1.026 1.157 1.053 1.097 .257 .016 250 1.310 270 9.76 1.280 1.264 1,237 003 778 1.270 1.007 1.200 1.095 1.129 1.197 1.111 .058 .180 .037 .049 1 163 1 634 42 43 1.234 1.200 1.181 1.157 121 161 Livorno 760 Lucca Massa Carrara .005 .111 .053 .097 1.151 1.178 1.243 1.114 1.137 1.207 .070 .093 699 771 644 070 772 140 096 1 668 772 .164 .237 .120 .208 111 .087 1.164 .120 1.104 1.129 1.111 1.037 20 Pisa . Pistoia Siena 778 1.163 1 1.066 059 075 042 624 616 1.131 1.121 1.128 1.095 1.085 1.092 050 1 121 1.089 1.042 668 .121 .042 27 48 010 670 1.075 1.032 1.075 1.082 1.088 1.056 1.032 1.003 1.039 1.054 1.019 041 1.111 40 50 40 Perugia 1.082 1.033 1.005 1.062 085 1.051 1.020 082 1.063 .030 .075 644 1.128 1.111 1.152 1.108 1.042 706 670 .118 .127 .146 .067 703 1.127 1.146 1.098 1.05 1 010 705 1.072 1.114 1.072 .073 Terni 014 .010 712 670 664 602 652 607 1.109 1.046 090 .005 .019 679 634 51 62 53 Ancons 1.076 1.043 666 635 594 643 1.08 1,100 .090 131 052 1.034 1 Ascoli Piceno . . Macerata Pesaro e Urbino 1.020 055 906 1.085 1.026 054 1.042 1.089 1.072 902 967 1.032 1.033 1.096 1.063 051 1.000 987 969 954 1.032 1.036 1.032 1 .009 1.045 1.010 1.051 642 55 50 57 1.000 1.065 .050 617 625 Fresinene . . . Latina 005 .010 019 991 531 533 764 633 — 990 .145 533 780 .072 1.040 1.102 1.005 1.020 Blati 1.040 .072 1.040 1.072 1.230 1.230 1.192 1.061 1.173 780 1.230 1.101 68 69 Roma 1.191 . 171 1.145 178 1.151 1.103 022 984 024 651 1.007 1.018 1.040 1 022 Viterho 086 Campobasso Chieti L'Aquila Pescara 690 830 กรเ 1.027 60 . ons = 950 555 075 945 932 932 971 005 1.060 1.008 047 024 1.004 _ 045 655 61 62 63 604 675 502 615 621 095 945 050 855 970 1.049 1.014 990 1.012 078 040 592 1.012 076 957 692 090 957 978 996 950 935 985 984 1.060 1.044 977 967 943 916 625 655 1.001 005 918 Teramo 1.010 1.054 1.021 1.004 65 66 67 Avelling 1.034 990 605 Benevento . Caserta . . Napoli . . . Salerno . . 1.059 1.015 1.058 1.024 .000 032 .080 1.020 099 1.058 1.022 1.003 979 1.007 .102 .104 1.137 778 690 591 70: 692 1.150 1.120 1.126 1.071 1.130 1.090 1.076 1.069 1.055 602 1.117 1.077 1.100 .136 .132 1.100 1.030 1.076 1.069 .055 .038 68 60 70 71 1.095 1.098 091 1.009 1.085 1.000 1.060 959 149 1.104 .081 1.132 1.036 1.132 1.094 1.074 1.048 1.126 1.089 044 Bari Brindisi 1.027 000 599 1.027 991 972 985 049 960 699 1.00 974 914 1.047 1.000 089 003 673 72 78 74 85 76 77 79 80 81 82 83 84 85 96 085 Foggio. 1.035 .014 992 1.045 1.032 73 74 Leaca 1.087 1.125 1.087 1.067 1.043 1.125 .067 .049 1.070 899 1.059 1.033 000 059 027 DOS 767 757 750 Matera 923 963 76 77 78 70 613 993 020 024 Potenza . Catanzaro 047 915 596 1.012 976 957 933 1.012 976 976 001 881 1.004 906 1.012 057 048 087 933 870 1.106 1.030 Ξ 845 897 _ 990 889 937 858 .009 961 051 Cosenza 980 541 881 870 Reggio di Cal. 809 870 858 960 016 907 905 956 682 847 836 976 80 81 Agrigento . . . 1.058 976 1.095 1.040 Palermo Ragusa. Siracusa Oagllari 1,008 1.050 1.040 970 .031 1.095 1.058 1.040 057 031 604 82 83 84 .075 1.075 1.011 693 829 975 691 800 870 967 936 919 -861 859 814 844 643 838 823 405 892 873 800 811 870 830 814 830 855 85 80 789 861 600 977 A59 Sassari

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedento.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

| _ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | - |
|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|---|--|---|---|---|---|-------------------------|---|
| d'ordine | | F | ornaci e | molini o o ceme | da calco | | TRIE CHI | | ci da la | | NON MET | | Industri | a dalla | eramice | | d'ordine |
| Numero d'or | PROVINCIE | Specializzati (capi forni, mumai fornaciat) | Qualificati (sfornaciatori, prochisti) | Comuni (easicatori) | Menovell (facchint) | Donne (1º calegoria) | Specializzati (capi macchina, alloggiafort, sformatort, | Qualificati (fuochiati, colocatori) | Comuni (bertolleri) | Menovali (bertolle-t) | Donno (I" categoria addette alle macchine) | Specializati (capi gruppi, modellisti | Qualificati (basculisti, carrellisti | Comuni (terrants, sepatort) | Manovali (facchini) | Donne (1º eategoria) | Numero d'or |
| 1 2 3 3 4 6 6 7 7 8 9 9 9 1111 115 11 15 11 15 11 11 15 11 11 15 11 11 | Vicenza Gorizia Udino Gorizia Udino Gorizia Udino Gorizia Gori | 1.147 1.123 1.127 1.256 1.277 1.256 1.280 1.290 | 1.083 1.120 1.095 1.128 1.117 1.122 1.273 | 1.001 1.074 1.002 1.210 1.220 1.220 1.205 1.206 1.206 1.206 1.207 1.207 1.207 1.208 1.207 1.208 | 1.086 1.051 1.031 | 986 905 905 905 905 905 905 905 905 905 905 | 1.101 1.156 1.124 1.115 | 1.100 1.107 1.101 1.102 1.103 | 1.081 1.073 1.150 | 1.057 1.058 1.121 1.121 1.122 1.123 1.123 1.123 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.104 | 991 700 70 | 1.008 1.220 1.211 1.893 1.220 1.212 1.893 1.221 1.893 1.122 1.355 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.103 1.102 1.103 1.102 1.103 1.104 1.105 1.104 1.105 1.106 | 1.001 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.210 1.201 | 1.042 1.220 1.184 1.181 1.230 1.184 1.181 1.231 1.290 1.181 1.191 1.291 1.191 | 1.017 1.110 1.125 1.205 1.205 1.205 1.207 1.117 | | 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 |

^(*) Ved. note (*) alla pag. 46.

Seque: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lirc)

| <u> </u> | | | _ | | - | - | | | | | | | | | | 1 |
|---|--|--|---|---|----------|---|---|---|------------------|--|--|--|---|---|---|--|
| Ine | | IN | DUSTRIE | EDILIZ | IE | - ' ' | Indust | RIE CITI | міопя | | r | NDUSTRI | E POLIC | RAFICE | · | 염 |
| Numero d'ordine | PROVINCIE | Specializzati (muratori, carptentieri) | Qualificati (carpentieri, cementiett) | Comuni (aintanti) | Manovali | Specializzati (artieri di I* calegoria) | Qualificati (artleri di I* categoria) | Comuni | Manovall | Donne (maestre) | Specializzati (composit, 1º cat.) | Qualificati (composit. 2º cut., tmpressori 2º cut.) | Comuni (afulanti) | Manovali (mettifoglio) | Donne (I* calegoria) | Numero d'ordino |
| 1 2 2 3 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | Matera Potonza Oatanzaro Cosenza Regrio di Calabria Agrikonto Pagramo Regrie Siracusa Cagliari Nuoro | 96 95 91 | 1.300 | 044 1.020 1.176 1.033 987 990 990 990 992 1015 1.004 1.100 1.033 1.060 1.017 1.007 1.017 1.007 1.017 1.007 1.017 1.007 1.017 1 | 1.111 | 1.118 1.110 1.141 1.097 1.031 1.086 1.081 1.022 1.230 1.058 1.058 1.058 1.15 | 1.040 1.192 | 1.003 1.005 1.005 1.005 1.005 1.005 1.005 1.005 1.006 1.001 1.006 1.006 1.007 1.006 1.007 1.007 1.107 | 1.045 060 | 657, 606, 606, 868, 844, 604, 620, 897, ———————————————————————————————————— | 1.101.1.202 1.1203 1.203 1.305 | 1.131 888 1.023 1.070 1.036 1.056 1.056 1.108 1.1656 1.108 1.1656 1.108 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 1.1656 1.007 | 1.004 1.078 1.038 1.038 1.177 1.140 1.005 1.105 1.005 | 1.010 1.011 1.122 1.036 1.060 1.045 1.080 | 631 631 631 631 631 631 631 631 631 631 | 59 60 61 62 63 63 68 68 65 65 77 77 77 78 80 60 77 78 80 60 77 78 80 60 77 78 80 60 77 78 80 60 812 83 84 85 |

^(*) Ved. nota (*) alla pag. 40.

Segue]: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

| | | | | | (Fagi | ie givr | na liere | 271 1276 | 9 | | | | | | | _ |
|---|-----------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|
| line | | DEL | IN OTOIO E | DUSTRI | OALZAT | URE | | JNDUI | STRIE TI | estli . | | PRODU | ZIONE E | DISTRIE ELETTRI | UZIONE UA | lhe |
| Numero d'ordine | PROVINCIE | Specializzati (capt operat, tagitatori) | Qualificati (segnatori, tranctatori) | Comuni (ribattitori) | Manovall | Donno (I* calegoria) | Specializzati (coloristi seglitori) | Qualificati (confesionalori, piegalori) | Comuni (carlea telat, clindratori) | Manovall | Donne (I* categoria) | Specializzati (capi squadra) | Qualificati (elettricisti) | Comuni (quardiant) | Manovali (pulifori) | Numoro d'ordine |
| 123456789011211416167112224456667772777777777777777777777777777 | Firenzo | 1.177 1.151 1.261 1.123 1.130 1.208 1.127 1.111 | 1.119 1.129 1.235 1.124 1.235 1.125 | 1.000 | 1.001 1.014 1.016 1.016 1.027 1.203 1.233 1.239 1.203 1.203 1.203 1.010 | 704 698 698 698 698 698 698 698 698 698 698 | 1.221 1.233 1.230 1.232 1.292 1.293 1.302 1.427 1.293 1.427 1.193 1.427 | 1.106 1.107 | 1.083 1.120 1.210 | 1.003 1.108 | 80577 8259 8259 8259 8259 8259 8259 8259 8259 | 1.401 1.404 1.605 1.105 | 1.307 1.103 | 1.246 1.241 1.302 1.303 1.303 1.412 1.253 1.406 1.411 1.203 1.302 1.302 1.302 1.303 1.30 | 1.201 1.002 1.003 1.00 | 1 2 8 4 4 6 7 7 8 8 9 1111 2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 |

(*) Ved. nota (*) alla pag. 46.

TAV. 21. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

| نو | | Gonn. | Aprile | Luglio | Ottob. | Dicem. | Fe _b bralo | Aprile | Giugno | Agosto | Ottobre | Dicem. | Febbralo | Aprile | 넡 |
|----------|---------------------------------|---|-------------------|------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------|----------------|--------------------|----------------|-----------------------|--------------|-------------------|----------------------------------|
| d'ord. | PROVINCIE | marzo | giugno | settem. | почет. | 1046 gennalo | marzo | magglo | luglio 1947 | settem. | почень. | 1947 gennalo | merzo | maggio | d'ord. |
| zi | | 1946 | 1940 | 1946 | 1948 | 1947 | 1947 | 1947 | (a) | 1947 | 1947 | 1948 | 1949 | 1948 | z |
| 1 | Alessaudria | 118 | 137 | 142 | 173 | 260 | 895 | 397 | 361 | £04 | 528 | 525 | 525 | 525 | 1 |
| 2 3 | Asti | 108 107 | 148 180 | 148 139 | 184 170 | 244 232 | 319 313 | 384 370 | 872 883 | (c) 488 | (c) 460 470 | 528 470 | 505 469 | 505 489 | 2 |
| 4 5 | Novara (Novara . Verbania | 105 114 | 144 161 | 152 170 | 182 190 | 241 286 | 322 355 | 412 446 | 400 434 | 515 582 | 576 605 | 800 655 | 597 654 | 800 | 5 |
| 6 | | 118 | 150 | 162 | 202 | 208 | 344 | 451 | 491 | 598 | 598 | 633 | 691 | 631 | š |
| 7 8 | Vercelli Diolla | 103 114 | 126 157 | 153 161 | 190 200 | 240 262 | 320 354 | 424 110 | 403 495 | 52 4 589 | 543 592 | 570 801 | 584 659 | 561 659 | é |
| 9 10 | Valsosia. | 109 108 | 120 154 | 156 154 | 180 187 | 248 287 | 335 327 | (b) 433 | 433 411 | 538 | . 589 628 | 612 639 | 642 680 | 640 609 | 10 |
| 11 | Dergamo | 120 110 | 150 112 | 150 153 | 195 184 | 245 248 | 357 348 | 423 428 | 408 424 | 520 588 | 542 581 | 560 681 | · 560 581 | 560 581 | 11 12 |
| 12 13 | Como . { Como | 120 | 159 | 174 174 | 200 200 | 268 268 | 388 888 | 430 434 | 496 430 | 585 585 | 611 611 | 678 678 | 676 678 | 679 673 | 18 14 |
| 14 15 | Cremona | 114 97 | 159 129 | 195 | 180 | 240 | 348 | 421 | 421 | 650 | 606 | 661 | 661 | 861 | 15 |
| 16 17 | Mantova | 119 114 | 140 155 | 161 161 | 184 | 215 255 | 334 369 | 416 430 | 904 486 | 503 565 | 570 611 | 570 678 | 670 676 | 670 673 615 | 16 17 |
| 18 19 | Pavis | 116 117 | 157 153 | 163 157 | 198 | 246 250 | 340 354 | 413 443 | 400 437 | 534 561 | 579 614 | 823 651 | 618 651 | 661 | 18 19 |
| 20 | Varese | 114 | 145 150 | 161 | 195 196 | 250 252 230 | 963 307 | 489 450 | 486 402 | 565 502 | 611 578 | 676 593 | 676 508 | 676 608 | 20 21 22 |
| 21 22 | Bolzano | 112 118 | 154 | 159 154 | 186 | 248 | 330 | 440 | 412 | 464 | 540 | 560 | 003 | 560 560 | 22 23 |
| 23 | Delluno | 104 111 | 137 130 | 137 139 | 175 185 | 216 236 | 272 315 | 950 425 | 320 302 | 424 480 | 512 518 | 560 558 | 560 558 | 553 | 24 |
| 25 26 | Rovigo Treviso | 08 110 | 120 110 | 135 138 | 180 175 | 200 225 | 300 | 306 356 | 390 324 | 470 412 | 516 456 | 520 464 | 520 404 | 520 484 | 25 26 27 28 29 |
| 27 | Venezia | 120 112 | 157 146 | 157 150 | 175 191 185 | 246 254 | 310 332 | 413 411 | 890 409 | 475 400 | 514 554 | 605 580 | 602 580 | 602 | 27 28 |
| 28 29 | Vicenza | 108 | 140 | 140 | 184 | 224 | 820 | 440 | 884 | 468 484 | 520 552 | 548 594 | 548 694 | 580 548 504 | 29 30 |
| 80 81 | Gorizia | 158 100 | 168 134 | 168 134 | 190 185 | 254 212 | 845 292 | 899 380 | 961 | 411 | 508 | 522 597 | 622 | 522 616 | 81 |
| 32 33 | Genova | 121 114 | 161 195 | 161 159 | 197 199 | 259 207 | 358 374 | 420 487 | 400 415 | 510 493 | 597 608 | 623 | 616 603 | 610 | 32 33 84 35 |
| 31 35 | La Spezia | 116 122 | 121 157 | 153 157 | 189 200 | 208 250 | 930 953 | 402 395 | 838 970 | 428 482 | 546 565 | 518 579 | 546 579 | 548 579 | 84 |
| II 36 | Bologna | 116 | 147 136 | 152 151 | 186 180 | 230 234 | 814 346 | 300 404 | 854 403 | 472 459 | 524 509 | 524 509 | 524 500 | 524 509 | 36 37 |
| 37 28 | Forti | 112 112 | 134 | 174 | 176 | 250 | 320 | 403 | 876 | 403 450 | 514 493 | 514 518 | 514 518 | 514 518 | 28 |
| 80 40 | Modena | 100 107 | 137 195 | 159 157 | 177 | 216 236 | 209 298 | 874 876 | 964 988 | 476 | 63 6 | 530 | 536 | 548 535 | 39 40 |
| 41 42 | Placenza | 107 120 | 133 144 | 155 176 | 185 176 | 836 203 | 317 337 | 423 400 | 378 411 | 467 503 | 518 676 | 535 575 | 625 575 | 575 | 41 42 |
| 49 | Reggio nell'Emilia | 106 | 134 130 | 136 | 181 174 | 293 201 | 273 289 | 395 | 376 352 | (d) 432 | 518 496 | 551 (a) 496 | 546 658 | 551 496 | 43 |
| 44 | Arezzo Firenzo | = | 154 | 130 154 | 200 | 283 | 378 | 477 357 | 450 916 | 558 420 | 651 532 | (g) 406 702 532 | 702 532 | 702 532 | 45 40 |
| 40 47 | Grosseto Livorno | = | 130 150 | 130 150 | 172 200 | 219 220 | 267 351 | 428 | 401 | 650 | 507 550 | 597 | 697 | 507 531 | 47 |
| 48 | Lucca | | 132 149 141 | 132 | 182 200 | 220 255 | 284 278 | 415 423 | 381 420 | 442 580 | 1 620 | 650 620 | 531 620 | 620 | 48 49 |
| 60 | Pisa | = | 141 136 | 152 136 | 193 176 | 258 250 | 831 | 459 371 | 451 348 | 537 434 | 628 519 | 628 519 | 623 519 | 7 519 | 50 51 52 |
| 51 52 | Pistola | = | 124 | 129 | 101 | 221 219 | 280 | 975 963 | 362 324 | 499 391 | 497 461 | 497 | 497 468 | 497 488 | 53 |
| 53 54 | Porugia | = | 136 137 | 130 199 | 185 185 | 211 | 282 | 372 | 351 | 402 | 486 520 | 497 620 | 480 520 | 486 520 | 54 65 |
| 55 50 | Ancone | l <u>-</u> | 150 | 150 129 | 198 178 | 204 237 | 263 | 392 899 | 352 341 | 412 401 | 495 | 495 | 1 405 | 495 420 | 56 57 |
| 67 | Macerata Pesaro e Urbino | - | 114 192 | 193 192 | 186 180 | 241 218 | 276 | 395 330 | 293 288 | 360 345 | 429 410 | 429 484 | 420 484 | 484 | 68 |
| 59 59 | Fresinene | = | 145 | 148 | 184 175 | 236 | | 989 327 | 303 278 | 381 320 | 408 400 | 468 400 | 468 400 | 468 400 | 59 60 |
| 00 | Rieti | = | 191 112 | 194 130 | 180 | 216 | 312 | 384 | 356 432 | 410 406 | 480 592 | 480 692 | 480 592 | 480 592 | 81 |
| 62 | Roma | = | 154 117 | 154 117 | 200 197 | 279 225 | 270 | 440 350 | 324 | 337 | 483 450 | 483 450 | 483 450 | 483 450 | 63 64 |
| 64 65 | Campobasse | | 145 | 108 | 190 | 200 | 258 | 391 200 | 200 311 | 950 905 | 425 | 425 | 425 | 425 | 65 |
| 66 | Chieti L'Aquila | w | 129 | 128 | 100 | 194 255 | 800 800 | 951 365 | 300 310 | 381 366 | 436 428 | 436 428 | 438 428 | 136 | 66 67 |
| 67 68 | Teramo | | 154 128 | 179 192 | 182 | 210 | 241 | 280 889 | 250 | 287 396 | 392 473 | 992 483 | 892 475 | 392 475 | 68 |
| 69 70 | Avellino | 1 = | 126 120 | 117 117 | 175 178 | 183 200 | 905 | 361 | 324 | 400 448 | 400 448 | 400 448 | 460 448 | 460 448 | 70 71 |
| 71 72 | Caseria Napoli | 1 = | 154 154 | 154 | 200 200 | 230 230 | I 858 | 899 899 | 354 354 | 449 440 | 510 510 | 519 510 | 518 510 | 518 510 | 72 |
| 73 | Salerno | = | 182 154 | 132 | 183 200 | 228 248 | 1 346 | 890 400 | 346 376 | 402 | 458 | 500 | 500 | 493 | 72 73 74 75 76 77 |
| 74 75 | Brindisi | : = | I - | 114 | 185 200 | 233 259 | 314 | 875 974 | 201 331 | 372 379 | 413 415 | 413 415 | 413 415 | 413 415 | 76 |
| 76 77 | Foggie | = | 154 154 | 138 160 | 200 | 241 | 952 | 386 | 352 398 | 408 | 464 462 | 482 497 | 482 497 | 492 497 | 77 |
| 78 79 | Terento | 1 = | 136 154 | 154 154 | 103 100 187 | 277 234 | 403 800 | 494 371 | 324 | 824 | 869 894 | 369 | 300 | 360 | 78 79 80 |
| 90 | Potenza | : = | 120 | 120 | | 234 187 270 | 313 314 | 355 387 | 201 316 | | 418 | 894 418 | 418 | 1 418 | 81 82 |
| 81 82 | Catauzaro Cosenza | | 125 | 125 | 176 180 | 210 | 260 | 372 328 | 928 200 | 390 361 | 438 364 | 498 364 | 489 364 | 438 384 | 1 83 |
| 83 | Reggio di Calabria Agrigento | = | 114 | | 170 | 210 252 | : 911 | 309 | 247 331 | 283 | 327 418 | 327 | 327 | 1 | 84 85 |
| 85 | Caltanissetta | - | 125 | _ | 179 | 276 254 | : 1 272 | 927 | 260 | 310 | | 424 | 424 | . 9 | 86 |
| 86 87 | Catania | : = | 140 | _ | (e) 185 | (f) 216 · 192 | 215 957 | 310 357 | 1 201 | . 1 374 | 418 | 1 425 | 425 | 425 | 86 87 88 89 |
| 89 89 | Messina | = | 154 | 154 | 195 | 283 | 923 | 859 282 | 903 255 | 384 258 | 454 | 470 |) (h) 470 | | 00 |
| 90 | Ragusa | 1 = | 148 120 | | - 175 - 180 | 230 230 | 279 | 303 | 359 | 297 | 960 | 804 | | l î | 91 |
| 02 | Trapani | : <u>-</u> | -114 | - | 164 | 205 190 | 1 233 | 279 | 240 | 203 | 920 | 320 | 320 | 920 | 93 |
| 93 94 | Cogliari Nuoro | : = | 114 | 121 | 104 | 190 | 225 | 225 | 171 | 244 | 290 320 | 920 | 920 | 920 | 95 |
| 1 62 | Sassari | .! - | 114 | 114 | nolo dell | | | | | ete eloune | e cifre pu | bblicato r | el fasolco | li preced | enti. |

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 29 febbraio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

| | TRASPOR | TI URBAN | I DI | UTOTR | TERMO | EROI | | TRA | arort | ı urb | | חות | edson | ASPORT | ri Eroi |
|--|---|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|---|---|--|--|
| PROVINCIE | Specializzati (coldaudatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettricisti) | Comuni (fattorint) Manovali | (pulifort) Specializzati (autisti sup. | Qualificati (autisti inf. 599., meccanici) | Comuni (autocarristi, fattorini) | Manovall (stratori, custodi) | PROVINCIE | Specializzati (collaudatori, autisti) | Qualificati (conducenti, elettricisti) | Comuni (fattorint) | Manovall (pulifort) | Specializzati (autisti sup. 50 q., motoristi) | Qualificati (autisti inf. 50q., meccanici) | Comuni (autocarristi, fattorini) | Manovali (stivatori, custodi) |
| Alessandria Asti Ounco Novara Tyrind Hergamo Hersola Como Cremona Milano Sondrio Vareso Holzano Trouto Beliuno Trouto Beliuno Trouto Como Treviso Verona Vicenza Gorizia U Gunza Trouto Beliuno Radovo | 1.069 1.083 1.602 1.404 1.502 1.404 1.891 1.32 1.674 1.51 1.492 1.31 1.617 1.49 1.303 1.304 1.303 1.304 1.303 1.304 1.304 1.305 1.227 1.18 1.227 1.18 1.227 1.18 1.227 1.18 1.228 1.12 1.229 1.12 1.129 1.12 1.129 1.12 1.129 1.12 1.130 1.13 | 1 1.200 1 1.373 1 1.307 1 1.307 1 1.307 1 1.307 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.307 1 1 1.301 1 1 1.301 1 1 1.301 1 1 1.301 1 1 1.301 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 211 1.84 1.00 1.71 1.84 1.00 1.71 1.85 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 | 2 1.110 1 1.90 1 1.02 1 1.24 1 | 1.091 1.294 1.022 1.312 1.200 1.102 1.102 1.102 1.103 1.003 | 1.070 1.247 1.017 1.185 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.132 1.141 1.171 1.105 1.132 1.146 1.132 1.147 1.131 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.147 1.152 1.148 1.149 | Firenze Grosseto Livorno Livorno Minasa Carrara Pistola Minasa Carrara Pistola Perugia Ascoliraci Prosinono Latina Rieti Roma Viterbo Campobasso L'Aquila Pescara Teramo Aveilino Ronovento Rapoli Barl Foggia Taranto Materia Foggia Taranto Materia Foggia Taranto Oozenza Regegio di Calabria Palerno Siracusa | 1.200 1.452 1.462 1.132 1.143 1.143 1.143 1.100 1.035 1.100 1.105 1.301 1.215 1.301 1.215 1.215 | 1.247 1.095 1.246 1.052 1.125 1.100 1.125 1.100 1.002 1.002 1.002 1.002 1.234 1.114 1.017 1.087 1.087 1.087 | 1.200 1.055 1.158 1.044 1.082 1.090 1.285 1.061 1.285 1.041 1.285 1.041 1.233 1.195 1.200 1.204 | 1.181 1.021 1.110 1.022 1.025 1.039 1.039 1.048 | 1.997 1.216 1.129 1.167 1.189 1.189 1.189 1.191 1.101 1.103 1.101 1.035 1.101 1.035 1.102 1.103 1.003 | 1.881 1.205 1.105 1.105 1.085 1.085 1.088 1.108 1.108 1.103 1.000 1.133 1.000 1.100 1.115 1.115 | 1.342 1.091 1.295 1.104 1.018 1.018 1.041 1.051 1.051 1.051 1.051 1.081 082 083 083 080 1.172 1.042 1.061 1.045 1. | 1.007 1.181 1.021 1.020 1.027 1.005 1.073 039 071 888 998 1.145 1.018 1.018 050 934 |

^(*) Vedasi la nota (*) in calce alla pag. 44. Si avverto che non sono compreso le indennità spettanti al personale viaggiante, quali quello di pernettamento, di 1° e 2° pasto, di chilometraggio, ceo.

Tav. 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di marzo 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

| | | | | 3 9. | | | re, per tavori orainari | , | | | | • | |
|--|---------|-------------|---------|-----------------------|---|--|--|--|---|--|--|--|--|
| PROVINCIE | | | | | | VENTIZI | | | | | BRACOL | | |
| | Vomini | Donne | Ragazzi | Uomini | Donne (a) | Ragazzi (a) | PROVINCIE | Comini | Donno | Ragazzi | Uomini | Donne (a) | Ragazz (a) |
| Alessandria Asti Asti Asti Ounce Ounce Ovara Torino Bergame Bergame Berseia Oremona Mintora Mintora Pavia Pavia Pavia Varces Bolzano Trento Padova Trento Padova Vercala Vercona Vicenza Gorizta Ferrara Foril Ferrara Ferrara Bergaio noll'Emilia | 612 | 461 | 456 | 700 782 812 | 640 570 584 401 694 472 683 736 708 740 450 402 364 492 480 440 483 678 678 678 678 678 678 678 678 678 678 | 502 570 384 463 495 591 500 688 754 688 400 400 400 400 363 456 400 406 363 456 406 363 476 476 476 476 476 476 477 477 | Arezzo Birenze Grosseto Livorno Livorno Massa Carrara Pisa Siena Perrugia Terni Ascoll Piceno Mascarata Ascoll Piceno Maccarata Ricti Roma Teramo Denevonto Preggia Lecce Aregronto Aregr | 672 G86 721 ——————————————————————————————————— | 467 520 384 500 624 476 353 | 488 553 405 425 495 485 495 312 | 720 1 802 767 572 863 712 716 692 602 612 672 843 558 652 668 652 668 652 668 6412 622 6412 642 644 644 644 644 644 644 64 | 335 7 551 520 3600 736 476 537 5000 600 673 380 438 284 476 439 386 388 388 400 328 400 328 400 | 345 7 542 328 7 502 502 405 500 520 369 415 445 400 392 7 406 368 368 417 445 406 368 407 408 408 408 408 408 408 408 408 |

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 24. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

| TITOLI | | Co | BBO ME | DIO | | Ta | SO MEDI | O DI REN | DIMENTO | (%) |
|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| | 1939 | 1945 | 1946 | 1947 | 1949 Marzo | 1938 | 1945 | 1946 | 1947 | 1948 Marzo |
| Consolidati: 8, 60 (1008) 3, 60 % (1002) 3 % lordo (2, 40 % netto) 5 % (1855) Redimbili: 8, 50 % (1834) 5 % (1830) 6 % (1830) 6 % (Rio. convertito) | 73,776 70,950 51,075 93,075 70,076 93,775 | 109, 686 91,798 75,991 97,357 89,871 98,017 | 93,299 88,036 76,967 98,878 83,479 96,880 | 80, 257 77, 958 64, 878 87, 767 72, 856 78, 232 88, 424 75, 511 | 81,983 71,200 60,881 87,767 67,701 67,187 87,698 60,639 | 4,80 5,00 4,70 6,41 5,08 5,41 | 3,22 3,85 3,18 5,20 3,93 6,17 | 8,70 4,02 3,14 5,23 4,24 5,26 | 4, 41 4, 54 3, 78 5, 78 4, 86 4, 63 6, 74 6, 73 | 4,31 4,97 4,82 5,76 5,23 5,27 6,77 6,29 |
| Broat pollean. del Testoro: | | 97,779 97,070 96,872 98,858 06,842 90,051 98,909 99,170 | 98, 929 98, 520 98, 470 98, 474 98, 454 92, 681 98, 735 98, 998 98, 962 | 98, 853 96, 816 95, 782 95, 760 95, 760 90, 668 95, 428 95, 582 95, 514 | 99,400 90,398 98,560 08,523 98,814 92,611 97,695 97,976 | 1111111111 | 5, 11 5, 15 5, 16 5, 16 5, 18 4, 44 5, 18 5, 04 | 5,05 5,07 5,08 5,08 5,08 4,32 5,06 5,05 5,16 | 5,06 5,16 5,22 6,22 6,22 4,41 6,24 5,29 6,23 | 5,03 5,07 5,03 5,00 4,32 5,12 5,11 6,10 |

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gazzetta Ufficiale.

TAV. 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

| | Saggio ufficiale | | li sconto | SAGGI DI | | I TITOLI IN L'OBDINE | DUSTRIALI | SAGGE D | EI BIPORTI | SUI TITOLI I | DI STATO |
|---|--------------------------------------|---|--|---|--|---|---|---------------------------|---|---|---|
| PERIODI | di di | | Ilano | Praticati | in banca | Praticati | in borso | Rendit | 9,60 % | Rendi | ta 5% |
| | sconto | Carta commero. | Carta finanziaria | Milano | Roma | Milano | Roma | Milano | Roma | Milano | Roma |
| 1938 (media mensile) 1946 1946 1948 1948: 1947: Ottobre 1948: Gennalo | 4,00 4,00 5,50 6,50 6,50 | 6,00 - 5,50 6,17 - 6,58 0,00 - 0,50 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 | 8,75 - 7,50 7,00 - 7,48 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50 | 4, 88 - 5, 73 6, 73 - 6, 60 0, 10 - 0, 88 8, 00 - 8, 50 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 | 5, 08 - 5, 68 6, 92 - 7, 00 6, 02 - 6, 40 9, 00 9, 50 9, 50 9,00 | 4,27 - 4,85 6,18 - 5,67 6,00 - 6,54 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00 | 5,23-5,85 0,00-6,92 5,95-0,16 9,00 9,00 9,00 8,50 | 8,00-8,40 1,00 1,00 | 3,68 - 4,35 3,67 - 4,50 3,25 - 3,69 7,50 7,00 7,00 6,50 | 3,00 - 3,42 2,60 - 2,03 1,26 - 1,84 3,00 - 4,00 5,60 5,60 5,00 - 6,50 | 3,79 – 4,36 3,67 – 4,50 3,15 – 3,56 7,50 7,00 7,00 0,60 |

⁽a) Dal 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 26. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

| | | PARITA ALI | | PARITA | RISPETTO BO U.S.A. | | | | | Parità i al dollai | RISPETTO RO U.S.A. |
|--|---|---|--|---|---|--|---|--|--|---|---|
| PAESI | Unità monetaria | Grammi di oro fino per 100 unità monetarie | Unith monetarie per oncia-troy di oro fino (1 onois troy-g. 31, 1035) | Unita monetarle per dollaro U. S. A. | Centesimi di dollaro U.S. A per unità monetario | PAESI | Unità monetaria | Grammi di oro fino per 100 unità monetario | Unita monetorie per encia-troy di ero fine (1 encia troy-g. 31, 1035) | Unita monetario per dollaro U. S. A. | Centesimi di dollaro U. S. A. per unità monetarie |
| Australia Belgio Bolivia Canadà Cecoslovacchia. Colto bia Cotatica Cotatica Danimarca Egitto Equatora Etiopia Filippina Francia Guatemala Hondurus India | I., st. austr. franco boliviano dollaro dollaro corona peso corona L. st. egiz. suore dollaro peso franco quetzal lempira rupia | 286, 507 2, 02705 2, 11588 88, 8671 1, 77734 2, 8668 60, 7810 15, 6207 88, 867, 288 67, 288 67, 288 6, 56276 94, 4335 0, 746113 88, 8671 144, 4335 20, 8601 2, 76667 | 10, 8681 1, 533, 86 1, 470, 00 35, 00 1, 760, 00 1, 055, 00 61, 2495 100, 625 35, 00 107, 005 6, 4842 472, 50 86, 9565 70, 00 | 1,00 50,00 81,00 1,74999 5,615 1,00 4.79901 | 2, 28167 2, 38095 100,00 2, 00 8, 22581 57, 1438 17, 8094 100,00 20, 8376 | Iraq Islanda Libanda Libanda Libanda Libanda Libanda Lussemburgo. Kasato | corona L. st. lib. franco peso cordoba corona guilden belboa guarany sol lira sterlina colon L. st. sir. dollaro lira turca | 35,6468 40,5512 88,8671 31,7882 | 8,68496 227, 11 76,7018 1.533,93 189,925 175,00 173,607 93,607 102,8498 35,00 108,15 227,50 6,68486 87,50 78,7018 35,00 98,00 8,69486 117,25 | 0,48885 2,19148 43,8275 4,885 5,00 4,96278 2,65285 1,00 3,03 6,50 0,248133 2,50 2,10148 1,00 2,60 | 15, 4111 45, 6318 2, 28167 20, 5978 20, 00 20, 15 37, 8053 100, 00 32, 3625 15, 3816 403, 00 40, 00 46, 6313 100, 00 95, 7143 |

^(*) Le parità monetarle riportate nella presente tavola sono quelle comunicate dai singoli paesi al « Fondo Monetarlo Internazionale» (International/Monetary Fund) come parità infiaide delle rispettive monete in conformità di quante inchiesto dal « Fund Agreement» al Paesi aderenti al Fondo stesso. Per lo colonio ed i possedimenti alcuni Paesi hanno fissato unità monetti diverse da quella dei territorio metropolitano.

La parità rispetto al dollaro è stabilità con riferimento al peso ed al titolo dei dollaro U. S. A. al 1º luglio 1944.

TAV. 27. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

| | dl one | | 1 | 1046 | | | 1947 | | Feb | bralo | 1048 |
|--|------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|---|--------------------|
| TITOLI | azio | Valore nomi- | Prezzi di | chiusura | Media prezzi | Prezzi di | chlusura | Media prezzi | Prozzi di | chiusura. | Prezzo |
| | Borsa | nale | Minimo | Massimo | di com- | Minimo | Massimo | di com- | Minimo | Massimo | di com- penso |
| | | | | | | | | | | <u>' </u> | <u> </u> |
| Rendita 5,50 %, 1906 | Milano | 100 | 81 — 89,60 | 103,60 101,65 | 92, 04 92, 70 82, 58 | 79,50 78,80 | 95,20 | 80,96 | 77,90 85,10 | 89 | 68 |
| Prestito Redimibile 3,50%, 1934 Prestito Redimibile 5 %, 1936 | ; | 100 100 | 76,50 89 — | 92 — 100,40 | 82,58 95,75 | M 80 | - 95,60 | 87,50 | 65,35 | 80.75 | 69 — 88 — |
| Prestito Redimiblio 5,60%, 1933 Prestito Redimiblio 5%, 1936. Prestito Redimiblio 3,50% Ricostr. Buoni Tesoro - Quinq. 1948 6%. | | 100 600 | 96 — | 101 | 98 80 | | 99,60 | 98.88 | 09,30 | 99,60 | 68,40 99,50 |
| II a a a 1950 b% 11 | ; | 500 500 | 95.75 94.75 | 107.90 | 98.06 | " 92 — | 99.50 | 94,98 | 98 — 98,60 | 98,45 98,90 | 98,50 08,50 |
| Novenn. 1949 5% | : | 500 500 | 95 — 94 — 93 — | 101,40 101,50 | 98,41 98,35 | 95 92,60 | 90,76 00,65 | 95,37 | 08,00 | 90,80 99,30 | 99.50 |
| | : | 500 500 | 93,90 | 101.50 | 98, 23 | 02.10 | 99,40 99,25 | 05,63 | 98,50 98,75 | 09,80 | 98,50 99,50 |
| 1961 4% 1951 5% ex 4% | , | 600 500 | 90,25 05,60 | 97, 40 | 92,35 96,93 | 88,30 92 — 387 — | 94, 15 99, 10 | 90,69 95,15 | 92,20 93,10 | 93,20 98,40 | 93 - |
| | ; | 500 500 | 441 — 445 — | 486 — 496 — | 471 — 479 — | 416 — | 402 | 423, 67 441, 33 | 418 — 404 — | 423 — 483 — | 420 — 476 — |
| 1.R.I. serie spec. MARE 4,50% | : | 500 500 | 495 — 501 — | 672 — 635 — | 530 — 542 — | 550 — 508 — | 1.400 — 1.640 — | 826,17 939,83 | 605 — | 710 — 735 — | 602 — 680 — |
| Strade Ferrate Meridionali | Milano | 500 — | 2.090 — | 8.450 — | 4.114 — | 6.500 — | 25.050 | 13.550 | 1.500 — | 1.015 — | 1.700 |
| La Centrale | | (a) 500 — | 1.900 — | 7.780 — | 3.671 - | 1.840 — 2.700 — 4.000 — | 6.450 — 10.900 — | 3.583 — 8.073 — | 4.300 — | 5.150 ~ | 4.600 — |
| Assigurazioni Generali | , | (b) 200 — | 4.380 — | 20.100 — | 0.029 — | 17.400 — 8.200 — | 4.000 — 68.000 — 29.400 — | 4.000 — 32.600 — 15.643 — | 10.680 — | 13.000 — | 11.000 — |
| Montecatini | , | 100 — | 386 389 | 98G — 662 — | 600 503 | 668 — 303 — | 3.170 — 800 — | 1.402 | 292 — | 349 — | 250 |
| Ilva | • | 200 — | 145 — | 503 — | 266 — | 610 — 190 — | 2,000 — 435 — | 937 — 273 — | 178 — | 209 | 190 — |
| Terni | • | 200 | 802 | 870 | 535 — | 880 — 264 — | 2.600 — 670 — | 1.997 — 428 — | 258 | 315 — | 270 — |
| Finsider - A | Manie : | 500 — 200 — 200 — | 370 — 162 — 900 — | 930 — 680 — 1.100 — | 538 — 260 — 900 — | 795 — 220 — 1,225 — | 3.110 — 1.800 — | 1.458 — 093 — | 960 — | 850 — 265 — | 700 — 210 — |
| Nebiolo | Torino Milano | ' | 630 — 1.680 — | 1.100 — 1.350 — 8.780 — | 928 | 1.225 — 240 — 8.530 — | 4.200 — 806 — 11.690 — | 2.539 — 507 — 8.650 — | 915 490 | 880 — 681 — | 816 495 |
| Breda | | (c) 200 — | 310 — | 1.300 | 548 — | 812 — 1.050 — | 3.700 — 1.700 — | 1.885 — 1.400 — | 275 — 150 — | 330 — 290 — | 300 — 170 — |
| Isotta Fraschini | ; | 100 — | 108 — | 215 — | . 143 — | 275 — 350 — | 1.950 — 1.510 — | 753 — 676 — | 40 — | 71 — | 50 — |
| Reggiane | | 100 — | 131 — 145 — | 319 — 302 — | 173 — 207 — | 90 — 475 — | 1.000 — | 1.000 | 65 — | 100 — | 70 — |
| Marelli e C | | 100 — (d): 250 — | 280 — 800 — | 1.050 — 1.440 — | 502 — 820 — | 114 — 400 — | 8.470 — 2.950 — | 294 — 1.623 — 1.620 — | 630 — 830 — | 095 — 080 — | 650 — 850 — |
| S. A. D. E. (Adriatica Elettricità) | | (e) 100 — | 725 — 393 — | 2.100 — 1.230 — | 1.199 — 694 — | 750 — 1.095 — | 2.970 — 8.300 — | 1.428 — 1.840 — | 600 | 842 — | 630 — |
| S. E. S. O (Elettrica Sicilia) | | (f) 100 — | 202 — | 740 | 888 — | 700 — 635 — | 2.310 1.020 | 1.167 — 800 — | 560 | 690 — | 580 — |
| O. I. E. L. I. (Elettrica Liguro) | , | (a) 200 — | 688 — | 2.250 — | 1.288 — | 600 — 1.840 — | 2.730 — 3.420 — | 1.102 — 2.167 — | 1.015 — | 1.210 - | 1.050 — |
| Edison | , | (ħ) 200 — | 894 — | 4.000 | 1.080 — | 800 — 3.665 — | 4.450 — 6.300 — | 2.114 — 3.833 — | 1.750 — | 2.080 — | 1.760 |
| U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici). | | 125 | 265 | 700 — | 496 — | 1.600 — 648 — 220 — | 6.300 — 2.010 — | 3.517 1.265 | 295 — | 810 | 280 — |
| Orobia | , | (i) 100 | 640 — | 1.785 | 908 — | 1.600 - | 670 — 4.480 — | 372 ~ 2.387 — | 970 — | 1.100 | 1.000 — |
| Meridionale Elettricità | • | 250 — | C15 — | 2.245 — | 1.181 — | 840 — 1.920 — 393 — | 2.030 — 4.600 — | 1.350 2.763 | 490 — | 570 — | 600 — |
| Manifatture Cotoniere Meridionali | • | (l) 150 — | 1.330 — | 7.250 — | 2.925 | 5.000 — | 850 — 15.600 — 2.120 — | 592 — 8.067 — 1.533 — | 1.410 — | 1.685 — | 1.400 — |
| Cucirini Cantoni | • | (m) 175 — | 3.370 — | 21.000 — | 7.508 - | 10.000 - | 20.000 - | | 11.000 — | 18.060 — | 2.300 — |
| Lanificio Rossi | • | 1.000 — | 7.800 — | 35.600 — | 13.450 - | 28.000 — 13.000 — | 82.000 — | 46.222 — 18.400 — | 8.500 — 5.100 — | | 2.000 — 6.100 — |
| Filatura Cascami Seta | | (n) 260 — (o) 50 — | 3.180 484 | 13.400 — 2.520 — | 5.820 — 1.130 — | 4.100 — 1.370 — | 19,500 — | 10.483 2.576 | 6.300 — 1.810 — | 6.980 — 2.980 — | 5.800 2.100 |
| Snia-Viscosa | ; | 300 — 100 — | 1.626 — 1.645 — | 9.950 — 4.090 — | 4.082 2.600 | 6.350 — 2.590 — | | 14.650 | 7.700 — 2.900 — | 9.040 | 8.200 — 3.000 — |
| Romana Fabbricazione Zucchero Richard Ginori | • | 50 — | 2.525 — 393 — 2.230 — | 1.020 - | 3.033 825 | 780 — | 8.000 — | 1.602 — | 895 — | 1.070 — | 060 — |
| A. N. I. O. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.) | ; | 250 — 100 — | 2.230 — | 7.800 — | 3.692 — | 6.200 — 1.900 — | 10.300 - | 12.680 — 3.421 — | 1.660 — | | 1.800 |
| Rumlance | • | 60 — | 210 — 275 — | 368 — 409 — | 220 — 266 — 322 — | 680 — 416 — 188 — | 2.975 — 1.000 — 1.010 — | 1.489 — 530 — 459 — | 1.200 — 181 — | 1.415 — 225 — | 1.800 — 180 — |
| S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.) | • | 50 — | 716 — 800 — | 1.070 — | 1.184 | 940 - | 3.050 | 1.507 | 895 — | 1.100 — | 960 — |
| Distillerie Italiano | : | (p) 90 — 250 — | 970 — 1.280 — | 3.730 — 7.250 — | 1.942 9.017 | 2.000 — 6.650 — | 7.000 — 8.700 — | 3.837 — 7.833 — | 2.580 — 2.970 — | 3.050 — 3.500 — | 2.600 — 8.000 — |
| Italgas | • | 10 — | 46,50 | 107 | 71 - | 2.600 — 95 — | 7.550 — 209 — | 4.450 | 85,75 | 42,75 | 36 — |
| Navigazione Generale | Roma | 20,49 (g) 250 — | 67 — 840 — | 178 — 2.020 — | 108 — | 34 — 105 — 2.520 — | 1.020 — | 63 — 560 — | 285 — | 410 - | 294 — 2.400 — |
| Beni Stabili | Milano | (r) 160 — | 1.070 — | 4.000 — | 2.036 | 1.850 — 2.760 — | 12.800 — 4.060 — 11.000 — | 6.121 — 3.120 — 4.717 — | 2.850 — 8.100 — | | 2.400 — 3.200 — |
| Italiana Pirelli (Anonima) | , | 500 — | 2.540 - | 12.600 — 4.400 — | 5.343 3.220 | 2.180 — 1.490 — | 8.200 — 1.970 — | 4.430 1.850 | 1.580 | 2.000 3 | 1.600 — |
| Silos Genova | • ! | 200 — | 1.240 — | 2.800 — | 1.688 | 2.700 — | 6.800 — | 3.602 | 3.400 — | 3.600 — | 1.600 — II |

⁽a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1000 o dal 17 dicembre 1947 lire 2000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300-(h) Dal 18 aprile 1947 lire 750. — (c) Dal 18 giugno 1947 lire 250. — (f) Dal 1 marzo 1947 lire 500. — (g) Dal 16 aprile 1947 Lire 300-(h) Dal 18 aprile 1947 lire 500. — (b) Dal 1947 lire 250. — (f) Dal 20 aprile 1947 lire 500. — (m) Dal 31 dicembre 1946 lire 250 c (d) Dal 18 etticembre 1947 lire 1000. — (n) Dal 21 gennato 1948 lire 650. — (e) Dal 30 dicembre 1946 lire 200. — (p) Dal 20 agosto 1947 lire 100. — (g) Dal 195 etticembre 1947 lire 500. — (f) Dal 20 agosto 1947 lire 100. — (g) Dal 20 agosto 1947 lire 500. — (g) Dal 20 agosto

TAV. 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

| | | | | Mı | DIA DELLE | QUOTAZION | I GIORNALIE | ne | | |
|--|---|---|---|--|---|---|--|--|---|--|
| PAESI | Unità monetaria | (Cents d) | New York dollaro p monetario) | er unità | (Unità m | a Londra nonetario p sterlina) | er 1 lira | (Fr. | a Zurigo anchi sviz nità mone | zeri zarle) |
| | | 1939 | 1947 | 1949 Gennalo | 1939 | 1947 | 1948 Gennalo | 1939 | 1947 | 1948 Gennalo |
| Argentina Belgio Brasile Canadà Danimaroa Francio Gran Bretagna Na Olanda Olanda Olanda Olanda Spagna Stati Unitt Svezia Svizzera. | peso franco ornzeiro dolaro corona franco sterlina corona fiorino escudo poseda dollaro corona fsanco | 23,09 8,370 5,125 1 20,35 2,510 413,60 25,28 55,34 4,038 10,630 29,28 52,53 | 29, 77 2, 28 100 — 20, 88 0, 84 403 — 20, 10 37, 78 4, 03 0, 18 — 27, 82 23, 38 | 29, 77 2,28 5,41 100 — 20,86 0,84 403,07 20,16 37,85 4,00 — 1,13 — 27,83 23,80 | 7 132 — 81, 86 4, 61 21, 68 170, 65 — 10, 14 8, 95 100, 0 4, 48 18, 54 | 178, 63 75, 41 4, 03 19, 34 480 — 20 — 10, 69 100 — 4, 03 14, 49 17, 35 | 7 170, 63 75, 39 4,03 10, 34 804 — 20 — 10, 60 100 — 1,03 14,40 17,85 | 1,0257 0,1495 † 4,257 0,9028 0,1112 19,687 1,0302 2,3066 † 4,438 1,0618 | 1,0354 0,09843 0,2125 3,922 1 0,03805 17,340 0,6839 1,62 0,17964 0,8976 4,28 1,1058 | 1, 04 0, 09845 0, 21 3, 873 1 0, 09235 17, 340 0, 8839 1, 02 0, 1736 0, 3975 4, 28 1, 1962 |

TAV. 29. - Corso dei cambi con l'estero (*) (Live italiane per unità di moneta straniera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

| UNITÀ MONETARIA | 1939 | 1946 | 1947 (a) | 1948 Marzo | UNITA MONETARIA | 1039 | 1946 | 1947 (a) | 1948 Marzo |
|---|--|--|---|--|--|--|---|--|--|
| Dollaro U. S. A. Sterlina inglese. Sterlina egiziana. Sterlina sud africana. Sterlina nustraliana. Sterlina neozalandese. Dollaro canadese. Rupla indiana. Peseta spagnola. Soudo portoghese. | 19, 227 85, 497 00, 364 7 1 18, 404 1 2, 1502 0, 778 | 100 — 402, 97 413, 60 400, 94 322, 70 322, 84 94, 03 30, 21 9, 19 4, 06 | 192, 44 776,00 705,73 771,09 620,80 620,80 192,44 58,12 17,57 | 1.129,10 1.129,10 350 — 105,70 31,06 | Franco francese. Franco belga Florino clandese Corona danese. Corona svedese Corona norvegese Lira turca | 4,34 0,48 3,24 10,28 3,91 4,62 4,47 15,13 1,04 4,43 | 23, 31 0, 84 2, 28 37, 71 20, 80 25, 50 20, 16 67, 53 5, 24 26 | 44,93 1,62 4,80 72,45 40,18 53,40 38,80 68,41 10,49 46,11 | 81,59 1,6325 7,99 181,77 72,98 97,23 70,57 124,43 19,09 87,60 |

^(*) Le medie annuali dei cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base ai cambi giornalieri ufficiali oppure di compensazione o, in mancaza di questi, in base ai cambi indicativi, pubblicati dalla Direzione Generale dei Prescr nella Gazzella Ufficiale.

(a) Con decroto legicialityo dei Capo provisorio dello Stato in data i agosto 1947, n. 692, pubblicato nella Gazzella Ufficiale n. 172 del 2 agosto 1947, viene stabilità la mova parità fra il dollaro e la lira (1 dollaro = lit., 860). Con lo stesso decreto (art. 2 si abroga il D. L. L. del 4 gennalo 1947 relativo all'addizionale dei 128 obe reata soppressa.

B) CAMBI LIBERI (a)

| | 1 | OA) | MODE DE ES | PORTAZIO | NE | QUOTAZIONI MEDIE MENSILI CALCOLATE DALL'UFFICIO ITALIANO DEI CAMBI | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|----------------------|-----------------|---|----------------------------------|--|----------------------------------|--|----------------------|--|--|
| MESE | Dollaro | | Sterlina | | Franco svizzero | | (D. L. 28 novembre 1947 n. 1347) | | | | | | |
| | Milano | Roma | Milano | Roma | Milano | Roma | Dollaro | Sterlina | Franco svizzero | Lira egiziana | Escudo portoghese | | |
| 1947: Novembre | 602 575 | 603 — 575 — | 1.984 — 1.698 — | 1.984 — 1.637 — | 151 — 140 | 162 — 142 — | | (b) 1.961,30 1.984 — | (b) 149 — 152 — | = | = | | |
| 1948: Gennalo Febbralo Marzo Aprile | 573,45 571,66 572,99 673,78 | 573,20 572,44 573,58 574,47 | 1.755,50 1.634,71 1.840,63 1.861,04 | 1.837,94 1.838,43 | | 185, 16 187, 21 188, 72 189, 76 | 573 — 573 — | 1.837 — 1.756 — 1.838 — 1.840 — | 141 — 195 — 197 — 139 — | 1.679 — 1.801 — 1.685 — 1.897 — | 22, 83 22, 83 | | |

⁽a) Medie moneili risultanti dalle libere negoziazioni previsto dall'art. 2 del D. L. L. 28 marzo 1946 n. 189. (b) Prezzi praticati a partiro dal 23 novembre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING

| | 1 | | CAMBI U | FFIOLALI | | Cambi liberi | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---------|---|-------------------------------------|--|------------------------------------|----------------------|--|--|
| | Francia | Danimarca | Norvegia | Paesi Bassi | Polonia | Spagna | Variabili mensilmente Variabili gio | | | | rnalmente | |
| MESI | Fr. fr. | Sterline | Sterline | Fiorino olandese | Dollaro | Pereto | Belgio Fr. belga | Germania Dollaro | Polonia Dollaro | Argentina Dollaro | Polonia Dollaro | |
| | (a) | (b) | | (c) | (d) | (e) | <u> </u> | (0) | (h) | (6) | (1) | |
| 1947 Novembre Dicembro 1948 Gennato Fobbrato Marzo | 2,9386 2,9386 (o) 2,9386 1,6325 1,6325 | 1.411,39 1.411,38 1.411,38 | 1.411,38 1.411,38 1.411,38 | 131,77 131,77 181,77 | 950 | 81,96 81,96 81,96 91,90 80,90 | 10,87 10,85 | 483,80 000 — 570 — 573 — 573 — | 491 — — — — — 673 — | (l) 603 (l) 578 | (m) 603 (n) 676 (n) 678 (n) 673 | |

V. — Confronti internazionali

TAV. 30. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base: 1937 = 100)

| | M E S I | Bulgaria (a) | OECOBLO- VACCETA (b) | Dani- maroa (a) | Finlandia (a) | FRANCIA | Norveoia (d) | Paesi Bassi | Pon- TODALLO Lisbona (d) | REGNO Unito (a) | Svezia (a) | Svezera (6) |
|---------------------------------------|--|---|---|--|--|---|--|---|--|---|---|---|
| 1939 1045 1948 1947 1947: | Aprile Maggio Giugno | 104 573 652 741 729 713 715 | 119 170 297 310 904 304 310 | 99 179 176 195 100 102 193 | 98 359 562 076 628 635 640 655 | 105 876 048 989 847 640 904 | 100 174 166 172 109 171 172 | 97 167 232 250 248 247 249 251 | 98 228 223 235 243 240 239 236 | 94 168 101 176 172 174 175 178 | 101 170 163 175 173 174 174 | 100 198 193 201 199 200 |
| 1049: | Agosto Settembro Ottobre Novembre Dleembre Gennalo | 722 722 736 635 842 | 911 912 916 915 915 917 | 198 197 197 201 203 209 | 099 706 723 793 828 | 1.004 1.096 1.129 1.211 1.217 1.463 | 176 175 176 176 175 176 177 | 250 251 252 252 258 258 257 | 234 230 229 228 227 220 | 178 180 163 160 187 195 | 174 177 178 179 180 182 | 200 201 202 207 208 209 211 |
| | MESI | TURONIA Islanbul (a) | Palestina | India (a) | Buenos Aires (a) | Oanada (a) | CILE (a) | MESSICO Messico | PBub — Lima (d) | Stati Uniti (a) | Australia (a) | Nuova Zelanda (d) |
| 1939 1945 1946 1947 1947: | Aprile Maggio Giugno Luglio | 98 431 416 420 421 414 407 413 | 93 298 310 319 806 304 305 319 | 95 231 252 278 276 274 275 280 288 | 96 193 208 222 219 220 221 222 222 | 89 129 128 162 145 148 151 153 | 93 190 227 292 276 281 290 209 805 | 107 214 250 258 257 265 265 252 251 | 105 218 234 310 202 306 312 325 | 89 123 140 176 171 170 171 | 100 140 148 148 148 146 146 | 105 155 166 100 158 168 158 |
| 1949: | Agosto Settombre | 417 421 429 437 | 325 335 337 329 329 361 | 281 282 280 294 815 | 227 227 227 227 228 220 | 155 158 185 188 170 174 | 318 511 *14 915 | 251 253 254 252 257 | 351 343 352 856 302 367 | 178 182 184 185 189 192 | 148 160 152 155 169 | 168 103 108 170 173 |

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Modia del prezzi mensili. — (b) Prezzi al primo del meso. — (c) Base: 1938 — 100. — (d) Prezzi a metà meso. — (s) Prezzi a fine meso.

TAV. 31. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

| ANNI MESI | GEGORLO* | i (a) | Danimari | | FIN | LANDY | Nonvi | EGIA (a) | REGNO 1 | Unito (b) | Svezia (| c) | SVIZZ | EBA (C) |
|---|--|---|---|--|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|
| l | A | В | A [| В | _ <u>A</u> | 1 B | A | ı B | _A | В | A | В | A | B |
| 1949 1948 1947 1947 Aprile Margio Glumo Luglo Luglo Scanno Ottobro Ottobro Novembre Novembre 1948: Gennaio | 115 187 341 320 328 827 827 815 312 314 314 316 319 321 | 114 180 312 317 808 808 809 917 300 918 310 908 911 316 321 | 104 162 101 105 166 — 160 — 167 | 106 163 169 170 109 — 171 — 172 | 105 202 467 606 580 617 630 040 656 715 748 | 312 491 719 679 704 721 735 752 750 775 884 | 105 160 161 105 167 167 166 163 163 163 163 | 106 183 163 164 164 164 164 100 168 158 | 103 132 132 132 132 132 132 132 (d) 101 (d) 101 (d) 101 (d) 103 (d) 104 (d) 104 | 101 122 122 122 121 117 116 (d) 101 (d) 90 (d) 100 (d) 101 (d) 103 (d) 103 (d) 103 (d) 103 (d) 104 | 108 149 150 169 — 160 — 162 — 163 | 107 147 148 155 154 154 155 160 160 160 160 | 101 159 152 169 168 159 159 159 169 163 163 | 168 162 171 168 170 172 171 171 172 177 177 |
| | Tun | OHIA | Π | | 1 | Oiti | E | Pi | ebt e | | | $\overline{1}$ | | |
| MESI | Islan | | CAN | IADA (b) |) | Santie | 1 g0 | Lim | — (a (a) | STATI | Uniti (a) | | AUSTR | LIA |
| | | B | - A | | В | A 1 | В | | l B | A | J B | 1 | A I | В |
| 1939 | 101 854 942 347 848 348 847 344 347 245 342 341 | 101 416 414 415 418 418 419 407 400 411 410 405 408 | 12 18 13 13 13 14 | 18 22 34 32 33 33 34 44 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 | 97 129 196 155 147 150 153 165 156 160 160 173 177 | 108 244 283 878 365 976 388 892 897 891 402 403 407 | 103 242 281 377 350 368 868 382 885 389 387 404 401 | 100 182 199 258 234 230 245 253 272 281 288 305 311 | 16 19 27 23 24 25 20 30 31 34 | 2 1: 1: 2: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: | 97 90 26 192 98 152 55 184 55 175 52 177 52 175 53 193 54 183 59 193 61 192 63 196 64 196 | | 105 129 131 136 134 137 | 109 121 122 129 127 128 128 130 180 180 131 133 137 |

^(*) Yed, nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Frezzi a notà mese. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Prezzi a fine mese. — (d) Nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1847 — 180).— (e) Base: 1888 — 100.

TAV. 32. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollori)

| | Unita | | | | | | | | 19 | 17 | | | | | |
|---|--------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| MERCI E PIAZZE | di misure | 1928 | 1947 | Genn. | Febb. | Marzo | Aprile | Maggio | Glugno | Luglio | Agosto | Sott. | Ott. | Nov. | Dic. |
| a) Corealli | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grano, tenero n. 2, rosso autun- | , bushel | 0,778 | | 2,311 | | | | | | | | l | _ ' | _ | _ |
| nale, Chicago | Duaner | 0,777 | 2,602 | 2,108 | 2,258 | 2,702 | 2,650 | 2,7c3 | 2,302 | 2,217 | 2,307 | 2,090 | 2,977 | 3.040 | 3,060 |
| Grano, northern spring n. 1, Min- neapolis | | 0,865 | _ | 2,154 | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | _ | | _ | _ |
| Granoturco, n. 2 giallo, Chicago . | , | 0,554 | _ | 1,959 | _ 1 | _ | _ | - | _ | _ |] | - | - | - | |
| Granoturco, n. 8 giallo, Chicago . | . | 0,642 | 2,009 | 1,930 | 1,403 | 1,723 | 1,779 | 1,786 | 2,089 | 2,158 | 2,362 | 2,503 | 2,434 | 2,403 | 2,609 |
| Orzo, n. 2, Minneapolis | | 0,664 | 2,214 | 1,830 | 1,834 | 1,955 | 1,061 | 2,045 | 2,142 | 2,262 | 2.274 | 2,335 | 2,420 | 2,614 | 2,708 |
| Avena, n. 3 bianca, Minneapolis. | | 0,209 | 0,990 | 0,781 | 0,808 | 0,027 | 0,884 | 0, 839 | 0,083 | 0,972 | 1,015 | 1,108 | 1,182 | 1,149 | 1,220 |
| Segale, n. 2, Minneapolis | • | 0,578 | 2,956 | 2,841 | 3,109 | 2,588 | 3,119 | 3,165 | 3,014 | 2,891 | 2,400 | 2,824 | 2,974 | 2,839 | 2,790 |
| 6) Altri prodotti alimen- tari: | · | | | | | . 1 | | | | | - | ĺ | | | |
| Olio di semi, New York | pound | 0,079 | 0,274 | 0,802 | 0,350 | 0,389 | 0,314 | 0,256 | 0,241 | 0,234 | 0,179 | 0,224 | 0,237 | 0,278 | 0,239 |
| Lardo, Chicago | | 0,088 | 0,240 | 0,246 | 0,291 | 0,326 | 0,268 | 0,188 | 0,189 | 0,177 | 0,171 | 0,228 | 0,260 | 0.275 | 0,200 |
| Burro, di eremeria Chicagoo | • | 0,271 | 0,702 | 0,657 | 0,682 | 0,698 | 0,605 | 0,595 | 0,626 | 0,675 | 0,738 | 0,783 | 0,892 | 0,780 | 0,858 |
| Burro, di cremeria extra, New York | • | 0,278 | 0,712 | 0,662 | 0,708 | 0,701 | 0,628 | 0,608 | 0,022 | 0,674 | 0,748 | 0,709 | 0,701 | 0,783 | 0,870 |
| Burro, di cremeria extra, S. Fran- | , | 0,283 | 0,738 | 0,688 | _ | | _ | _ | 0,662 | 0,782 | 0,778 | 0,618 | 0,732 | 0,818 | 0,882 |
| Formagglo, di latte intero, Chicago | ,] | 0,188 | 0,384 | 0,410 | 0,380 | 0,394 | 0,367 | 0,917 | 0,828 | 0,853 | 0,366 | 0,398 | 0,418 | 0,422 | 0,446 |
| Uova. prima scella, Chicago | dozz. | 0,213 | 0,433 | 0,328 | 0,378 | 0,416 | 0,425 | 0,402 | 0,414 | 0,434 | 0,422 | 0,450 | 0,464 | 0,455 | 0,517 |
| Uova, prima scella, New York . | | 0,225 | 0,450 | 0,390 | 0,414 | 0,448 | 0,465 | 0,436 | 0,447 | 0,460 | 0,439 | 0,486 | 0,488 | 0,469 | 0,542 |
| Pollame, Chicago | pound | 0,184 | 0,252 | 0,242 | 0,260 | 0,200 | 0,292 | 0,275 | 0,244 | 0,240 | 0,235 | 0,212 | 0,238 | 0,216 | 0,240 |
| Caffè, Santos n. 4, New York | • | l – I | 0, 264 | 0,269 | 0,272 | 0,277 | 0,258 | 0,237 | 0,253 | 0,256 | 0,204 | 0,272 | 0,270 | 0,272 | 0,268 |
| Caffe, Columbian, Manicales, New | | | | i | | 0,308 | 0,289 | 0,259 | 0,277 | 0.278 | 0.207 | _ 1 | 0,814 | _ | |
| York | ; | 0,053 0,045 | 0,081 | 0,079 | 0,060 | 0,080 | | | | 0,081 | 0,032 | 0,082 | 0,082 | 0,082 | 0,082 |
| c) Fibre tessili naturali e artificiali: | ٠ | | | | | | | | | | | | | | |
| Cotone, middling 15/16 media 10 | | | 0,945 | 0,818 | 0,833 | 0,350 | 0,352 | 0,359 | 0,371 | 0,876 | 0,943 | 0,816 | 0,310 | C. 837 | 0,359 |
| mercati | pound | - | V,013 | | , •33 | 0,000 | | · | | | | | í | ٠ | |
| Boston | • | - | 1,215 | 1,155 | 1,165 | 1,105 | 1,225 | 1,225 | 1,225 | 1,225 | 1,221 | 1,220 | 1,227 | 1,255 | 1,255 |
| Rolon, fibra 1º qualità, all'acciato, 100 denier | , | _ | 0,842 | 0,800 | 0,610 | 0,840 | 0,840 | 0,840 | 0,810 | 0,840 | 0,840 | 0,840 | 0,810 | 0,840 | 0, 896 |
| d) Onoio e pelli: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Ohicago | pound | 0,118 | 0,275 | 0,238 | 0,231 | 0,223 | 0,220 | 0,223 | 0,231 | 0,202 | 0,203 | 0,801 | 0,349 | 0,375 | 0,359 |
| Pelli, di pecora, New York | | 0,488 | 0,054 | 1,281 | 1,167 | 0,094 | 0,881 | 0,806 | | 0,831 | 0,890 | 0,938 | 0,934 | 1,078 | 1,083 |
| Pelli, conciale di vitello Chicago. | • | 0,130 | | 0,898 | 0,475 | 0,625 | 0,614 | 0,631 | 0,638 | 0,660 | 0,619 | 0,025 | 0,669 | 0,756 | 0,715 |
| e) Materie prime e pro- dotti siderurgici: | | | | | | | | | | | | | | | 0 = === |
| Ferro grezzo, non Bessemer | long ton | 4,950 | 5,550 | 5,850 | 5,530 | 5,550 | 5,550 | 6,650 | 5,550 | 5,650 | 5,550 | 5,650 | 5,550 | 5,65 | 0 5,55 |
| Ghisa, Bennemer, Neville Island, | ١. | l _ | 34,999 | 81,000 | 31.000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 85,200 | 97,000 | 37,000 | 37,000 | 37,00 | 0 37,00 |
| base Pennsylvania | Ι: | 85.449 | | 47,000 | 50,000 | | I ' | 1 . ' | | | 62,500 | 00,000 | 60,000 | 06,00 | o 66,000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

(*) Dati desunti dal Bolictino Average inholesule prices and index numbers of individual commodities del U.S. Department of Labor, Bareau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversiono delle unità di misura sopra indicato in unità di disissama decimele: I buesdo — bit, 33330 — qo. 27216; I pound — 11b. — 126,0464; I long ton — 2.240 pounds — t.1,016; I short ton — 3.000 pounds — t. 0,507; I burret — bit. 1,60; I gallon — 13,70; I foot — cm 30,5.

Segue: Tav. 32. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dellari)

| | Unità | | | | | _ | | ٠. | 19 | 47 | | | | | |
|---|---------------|--------|----------|---------|---------|------------------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|------------------|------------------|-------|
| MEROI E PIAZZE | injente qi | 1988 | 1917 | Genn. | Febb. | Матко | Aprile | Maggio | Giug. | Lugl. | Agos. | Sett. | Ott. | Nov. | Dlo |
| /) Metalli non ferrosi: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stagno, in masselli, New York . | pound | 0,423 | 0,780 | 0,700 | 0,700 | 0,700 | 0.780 | 0,600 | 0,800 | 0,800 | 0,800 | 0,800 | 0,800 | 0,600 | 0,85 |
| Alluminio, New York | , | 0,200 | | 0,150 | | 1 | 0,150 | 0,150 | | 0,150 | | | - | 0,150 | l "'" |
| Rame elettrolitico, Connecticul Valley | l . ' | 0,102 | 0, 213 | 0,198 | 0,200 | ' | 0,215 | 0,224 | | 0,215 | | | | | -, |
| Zinco, New York | : | 0,102 | | 0,110 | 0,110 | l ' | 0,218 | 0,110 | | 0,110 | | | 0, 215 0, 110 | 0, 215 0, 111 | 0,21 |
| g) Carboni fossili: | • | | | | | | | | | | | | | | · |
| Antracite (prezzo medio) | sh. ton | 9,445 | 14,103 | 18,749 | 13,753 | 13,767 | 13,652 | 13.460 | 13.520 | 78.707 | 14.615 | 14,700 | 14.792 | 14.783 | 14,60 |
| Carbone bituminoso, qualifà ordin. | | l | | • | | | | | | | | | | | , |
| (prezzo medio) | | 4,327 | l ' I | 6,207 | 6,230 | 6,252 8,875 | 8,934 | 0,934 | 6,308 | - | | | 7,500 | ., | 7,57 |
| Coke | , | 8,907 | 10,600 | 8,812 | 8,876 | 6,876 | 9,062 | 9,125 | 9,502 | 11,000 | 12,000 | 12,000 | 12, 125 | 12, 250 | 12,25 |
| h) Oli minerali; | | , | | | | | | | | | | | | | • |
| Petrollo, grezzo, Kansas Oklahoma | barret | 1,118 | 1,843 | 1,580 | 1,560 | 1,710 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,910 | 2,010 | 2,41 |
| Petrolio, Pennsylvania | gallon | 0,010 | | 0,070 | 0,070 | ı | 0,079 | 0.075 | 0,075 | 0,079 | 0,085 | 0,087 | 0,000 | 0,002 | 0,10 |
| Gasolio, North Texas | , | 0,054 | 0,082 | 0,072 | 0,072 | 1 . | 0,091 | 0,080 | 0,080 | 0,080 | 0,082 | 0,083 | 0,086 | 0,000 | 0,00 |
| Gasollo, Pennsylvania | | - | 0,088 | 0,072 | 0,072 | 0,076 | 0,082 | 0,084 | 0,088 | 0,000 | 0,092 | 0,098 | 0,008 | 0,008 | 0, 10 |
| f) Materiall da costruzione: | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Calce, comune (prezzo medio) | sh. ton | 7,154 | 8,851 | _ | 8,716 | 8,716 | 8,739 | 8,744 | 8,744 | 9,029 | 0,935 | 8,866 | 8,054 | 8,076 | 8.976 |
| Mattaul, comuni (prezzo medio) . | 1.000 | 11,000 | 19,867 | 19,270 | 10,292 | 19,400 | 19,412 | 19,416 | 19,650 | 19,668 | 19,937 | 20,874 | 20, 490 | 20,636 | 20,84 |
| Votro, Single B, New York | 50 ag. fest | 2,639 | 4,602 | 4,232 | 4,633 | 4,633 | 4,033 | 4,633 | 4,633 | 4,638 | 4,63 | 4,638 | 4, 039 | 4,633 | 4,63 |
| 1) Prodotti ohimici e ferti- lizzanti: | | | | | | | | | | | | | | ` | |
| Acido solforico, 66°, commerciale. | sh, ton | 16,500 | 16, 471 | 16,500 | 18,500 | 16,500 | 15,500 | 16,600 | 16,500 | 16,500 | 16,500 | 10,500 | 10,500 | 16,500 | 16,12 |
| Alcole denaturato | gallon | 0,216 | 0,910 | 0,825 | 0,825 | 0,825 | 0,982 | 0,080 | 0,980 | 0,080 | 0,870 | 0,870 | 0,906 | 0,000 | 0,93 |
| , | 100 lbs. | 2,300 | 2,605 | 2,500 | 2,600 | 2,500 | 2,500 | 2,500 | 2,500 | 2,500 | 2,600 | 2,600 | 2,850 | 2,850 | 2,85 |
| Superfessato, 16%, base Balti- mora. | eh, ton | 7,868 | 11,908 | 11,200 | 11,200 | 11,840 | 11,840 | 11,840 | 12,030 | 12,140 | 12,100 | 12, 160 | 12, 160 | 12,160 | 12,16 |
| Solfato ammonico, nazionale | | 28,698 | 31,538 | 90,000 | 30,000 | 80,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 1 | | | 35,000 | - / | |
| m) Altrl prodotti: | | , | | | | | | | | | | | ur. | | |
| Pasta dl legno, non imbianchila | long ton | | 119 = 10 | 04.000 | | | | | . | | | | Α, | | |
| Carta, da giornali in rotoli, base | sh, ton | 50,000 | 88,615 | 104,000 | 105,000 | 105,000 | 117,100 | | - 1 | 116,000 | | | V | | |
| | 100 lbs. | 21,434 | 43,640 | 45,461 | 45,86D | 84,000 45,151 | _ | | 90,000 | - | | 90,000 | | | |
| Gomma, gressa di piantagione, New York | | ,_, | , | 10,201 | 10,000 | 40,101 | - | 45,143 | 45,007 | 45,087 | 43,798 | 42,371 | 40,786 | 40,369 | 15,40 |

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedento.

APPENDICE 1

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 MARZO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Barbabletole da zucchero. — Prezzo delle morci A.U.S.A.: seme di barbabletole da zucchero (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 61 del 26 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948).

Carne congelata. — Prezzo della carne bovina congelata disossata tipi grasso o semigrasso (Alto Comm. Alim. circ. n. 71 del 21 marzo 1948).

Cereali. — Prezzo dei cereali minori (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 57 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 51 del 10 marzo 1948).

— Disciplina prezzi cereali (Alto Comm. Alim. circ. n. 80 del 29 marzo 1948).

Crusca. — Quoto massime delle maggiorazioni commerciali sul prezzo dei cruscami al consumo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 57 del 21 febbraio 1948 Gazz. Ufi. n. 51 del 1º marzo 1948).

- Contributo Sepral sul prezzo dei cruscami immessi al consumo (Alto Comm. Alim. circ. n. 69 dell'11 marzo 1948).
- Maggiorazioni commerciali al Comitato Interministeriale dei Prezzi sul prezzo dei cruscami (Alto Comm. Alim. circ. n. 70 del 15 marzo 1948).

Farine. — Prozzo degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei prezzi circ. P. 57 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 51 del 1º marzo 1948).

Granoturco. — Prezzo del granoturco scondizionato destinato ad uso industriale (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 57 del 25 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 51 del 1º marzo 1948).

Facinazione. — Dato di macinaziono - Prezzi dei sottoprodotti della macinazione (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 57 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 51 del 1º marzo 1948).

Pastà. — Prezzo degli sfarinati e della pasta (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 57 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 51 del 1º marzo 1948).

Prodotti dietetici. — Abolizione della disciplina di prezzo sui prodotti dietetici, escluse le pastine glutinate e integrate (Allo Comm. Alim. circ. n. 79 del 26 marzo 1948).

— Sblocco dei prezzi di alcuni prodotti dietetici (Comitato Inter,. dei Prezzi circ. P. 70 del 26 marzo 1948).

Zucchero. — Prezzi definitivi dello zucchero (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 69 del 26 marzo 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Burro. — Proroga sospensione conferimento burro fino a tutto giugno corrente anno (Alto Comm. Alim. circ. n. 70 del 23 marzo 1948).

Carte annonarie. — Carte annonarie supplementari per gli operai civili dipendenti dalle Forze Armate. (Alto Comm. Alim. circ. n. 68 dell'11 marzo 1948).

Ocreali. — Campagna cerealicola 1947-48 - Norme Generali n. 13 - Contestazioni sulla qualità del riso (Alto Comm. Alim. circ. n. 66 del 10 marzo 1948).

Modello S. C. 4 - Contabilizzazione cereali - Segnalazione sperequazioni tra fabbisogno e consumo mensilo (Alto Comm. Alim. circ. n. 73 del 22 marzo 1948).

— Assunzione a carico dello Stato dell'opere risultante delle importazioni di cereali, derivati e prodotti comunque destinati alla pani-pastificazione a decorrero dalla campagna cerealicole 1946-47 (D.L. 26 gennaio 1948, n. 169 Gazz. Uff. n. 74 del 29 marzo 1948).

Creme. — Libora destinazione creme fino al 30 giugno (Alto Comm. Alim. circ. n. 78 del 26 marzo 1948).

Farine. — Assegnazioni sfarinati per pane e pasta a favoro esercito, acronautica e marina (*Alto Comm. Alim. circ. tel.* 62 del 3 marzo 1948).

— Sottoprodotti ottenuti dalla deglutinazione delle farine (Alto Comm. Alim. circ. n. 63 del 3 marzo 1948).

— Decorrenza 27 marzo sospensione impiego farina granoturco per panificazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 74 del 23 marzo 1948).

Frattaglie. — Nuovo termine per la sospensione delle limitazioni alla vendita e alla somministrazione delle carni e frattaglie di agnello (D.L. 15 febbraio 1948. n. 110 Gazz. Uff. n. 60 dell'11 marzo 1948).

Generi alimentari. — Rinuncia temporanea all'esercizio del vincolo del 35 % sui generi alimentari di importazione (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 61 del 12 marzo 1948).

— Rinuncia temporanea all'esercizio del vincolo del 35 % sui generi alimentari d'importazione (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 67 del 20 marzo 1948).

Macluazione. — Piani di riparto provinciali per la macinazione e pastificazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 72 del 22 marzo 1948).

Olio commestibile. — Assognazione olio campagna 1947-48 (Alto Comm. Alim. circ. n. 65 del 6 marza 1948.

Pasta. — Piani di riparto provinciali per la macinazione e pastificazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 72 del 22 marzo 1948).

Pastina glutinata. — Nuove norme per l'immissione al consumo delle pastine glutinate ed integrate (Alto Comm. Alim. circ. n. 75 del 23 marzo 1948).

Prodotti dietetici. — Abrogazione della disciplina di produzione e vendita dei prodotti dietetici (Alto Comm. Alim. circ. n. 75 del 23 marzo 1949).

Prodotti dolciari. — Vendita libera dei prodotti dolciari durante ricorrenze Pasquali (Alto Comm. Alim. circ. n. 64 del 9 marzo 1948).

Riso. — Campagna cerealicola 1947-48 — Norme Generali n. 13 — Contestazioni sulla qualità del riso (Alto Comm. Alim. circ. n. 60 del 10 marzo 1948).

— Disposizione n. 4 sulla disciplina del trasporto del riso lavorato e dei sottoprodotti del riso (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 61 del 12 marzo 1948).

Sottoprodotti del riso. — Disposizione n. 4 sulla disciplina del trasporto del riso lavorato e dei sottoprodotti del riso (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 61 del 12 marzo 1948).

Suini. — Abrogazione del decreto legislativo 29 ottobre 1947, n. 1171, relativo alla disciplina della macellazione dei suini (Gazz. Uff. n. 55 del 5 marzo 1948).

Zucchero. — Modificazioni al regime fiscale dello zucchero e degli altri prodotti zuccherini (Decreto Legislativo 26 feb. braio 1948, n. 107 Gazz. Uff. n. 58 del 9 marzo 1948).

Vario.

- Distribuzione gratuita pacchi viveri AVISS ai disoccupati (Alto Comm. Alim. circ. n. 67 del 10 marzo 1948).
- Generi razionati invenduti (Alto Comm. Alim. circ. n. 77 del 24 marzo 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 MARZO 1948

Δ) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Anticrittogamici. — Prezzo degli anticrittogamici ceduti direttamente agli agricoltori (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 59 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948)

Cemento. — Prezzo del cemento (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 62 del 27 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 54 del 4 marzo 1948).

— Prezzo del cemento (prezzo di vendita in Sardegna) (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 05 del 10 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 67 del 20 marzo 1948).

Concimi. — Prezzo dei concimi ceduti direttamente agli agricoltori (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 59 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948).

Leganti idraulici. — Prezzi dei leganti idraulici (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 62 del 27 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 54 del 2 marzo 1948).

— Prezzi dei leganti idraulici (prezzo di vendita in Sardegna) (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 65 del 10 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 67 del 20 marzo 1948).

Merel U.N.R.R.A. — Prezzi merci UNRRA (Comitato Interm dei Prezzi circ. P. 60 del 22 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948).

— Prezzi merci UNRRA (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 64 del 4 marzo 1948 Gazz Uff. n. 60 dell'11 marzo 1948).

— Prozzi merci UNRRA (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 65 del 10 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 67 del 20 marzo 1949).

— Prezzi merci UNRRA (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 68 del 24 marzo 1948).

Prodotti chimici. — Prezzo del nitrato di soda del Cilo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 59 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948).

Tatife. — Norme di applicazione del provvedimento di esenzione n. 50 del 4 febbraio 1048 — dal sovruprezzo termoelettrico, di cui alla circolaro prezzi n. 141 del 13 dicembre 1947 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 63 del 1º marzo 1948 Guzz. Ufi. n. 60 dell'11 marzo 1948).

- Tariffe pubblici sorvizi Acquedotti Autostrade (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 58 del 21 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 52 del 2 marzo 1948).
- Rovisione tariffe acquedotti (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 71 del 26 marzo 1948).
- Zolfo. Fissazione dei prezzi minimi garantiti degli zolfi messi a disposizione dell'Ente Zolfi Italiani dal 1º gennaio al 31 luglio 1948 (D.M. 9 febbrato 1948 Gazz. Uff. n. 69 del 23 marzo 1948).

Varie.

- Giornali quotidiani (Prezzo e numero delle pagino) (Comitato Interm. dei prezzi circ. P. 72 del 26 marzo 1948).
- Disciplina delle casse conguaglio prezzi (Gazz. Uff. n. 56 del 6 marzo 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Bachi da seta. — Determinazione dei tipi e delle qualità di seme di bachi da seta che potranno essere posti in vendita per la compagna 1949 (Gazz. Ufi. n. 57 dell' 8 marzo 1948).

Banda stagaata. — Banda stagnata prodotta con stagno U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 72 del 26 marzo 1948).

Carbone. — Quota spese sbarco carbone fossile per Livorno ed Ancona. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 72 del 26 marzo 1948).

Fibre tessili (filati). — Norme per la riscossione in abbonamento, per il periodo 4 marzo 1943-3 gennaio 1949, dell'imposta di fabbricazione sui filati delle varie fibre tessili naturali ed artificiali, istituita col decreto legislativo del Capo Provv. dello Stato 3 gennaio 1947, n. 1 – (D.M. 3 marzo 1948 Gazz. Ufi. n. 76 del 31 marzo 1948).

Prodotti petroliteti. — Prodotti petroliferi ottenuti dalla distillazione delle roccie asfaltiche di Ragusa (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 66 del 22 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 69 del 23 marzo 1948).

Varie.

- Franchigia postalo (Alto Comm. Alim. circ. n. 81 del 30 marzo 1948).

(4106528) Roma, 1948 - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

| Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1939-1942 vol. in 8° di pagg. XV + 520 + 16 | . 1.200 |
|--|----------------|
| Annali di Statistica - Serie VIII Vol. II Studi di statistica metodologica e demografica volume pagg. 241 | J. 500 |
| Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 : Vol III Industrie estrattivo, metallurgiche e moccaniche | |
| volume di pagg. 114 Vol. IV - Industrio chimicho, della carta e poligrafiche | |
| volume di pagg. 136 | . 500 |
| volume in 16° di pagg. V+248 | . 350 |
| Elezioni per l'Assemblea Costituente e Referendum istituzionale (2 giugno 1946) volumo in 8º di pagg. LXVIII+154 | . 500 |
| Calcolo del numeri indici dei costo della vita fascicolo di pagg. 28 | 150 |
| Catasto forestale | . 150 |
| fascicolo provinciale di Livorno, pagg. XIII + 16 | . 300 . 300 |
| Insegnamento medio governativo nell'anno Scolastico 1946-47 fascicolo di pagg. 27 | . 150 |

PUBBLICAZIONI PERIODICHÉ

Boliettino mansile di statistica

Bolisttino del prezzi

Bollettino di statistica agraria e forestale

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica, via C. Balbo, 16, e presso la Libreria dello Stato - Piazza Verdi n. 10 - Roma, alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamento. Statistica dei commercio con l'estero

In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica - Via C. Balbo, 16 - Roma, al quale devono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4000 (estero L. 6000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942

Con questo volume si riprende la pubblicazione della serie, interrotta a causa della guerra. Comprende tre parti: Parte II - Movimento naturale; Parte II - Cause di morte; Parte III - Movimento migratorio da e per l'estero. La materia, trattata col consueto sviluppo, riveste un particolare interesse in quanto consente di poter esaminare, con precisione di dati, l'entità delle ripercussioni della guerra nol campo demografico negli anni 1941-1942 in confronto agli anni precedenti. Inoltre, in una tabella speciale, sono riassunti, per gli opportuni confronti internazionali, i dati sul movimento naturale della popolazione in ventuno Paesi europei ed extra-europei, dal 1939 al 1942. Di particolare rilievo, per quanto concerne le cause di morte, è l'adozione per l'anno 1842 della nuova nomenclatura nosologica, approvata a Parigi nel 1938, con tabelle di confronto con la vecchia nomenclatura.

Cansimento industriale e Commerciale 1937-1939:

Vol. VIII - Trasporti o Comunicazioni Vol. IX - Commercio

Statistica dell'Insegnamento elementare per l'anno scolastico 1945-46

Statistica dell'istruzione superiore per l'anno accademico 1945-46

Con questi volumi si inizia la ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra. Entrambe le pubblicazioni sono corredate di dati retrospettivi.

Compendio statistico italiano 1947-48

Questa notissima pubblicazione riporterà i dati più significativi e aggiornati sulla vita demografica, economica e sociale del Paese, convenientemente illustrati anche attraverso numerose rappresentazioni grafiche dei fenomeni. Nella scelta ed esposizione della materia verrà accentuato il carattere di divulgazione per soddisfare allo necessità di una sempre più vasta cerchia di lettori.

Elenco aggiornato dei comuni della Repubblica

In considerazione delle numerose variazioni territoriali – fra le quali la ricostruzione di un rilevanto numero di comuni – verificatesi dal 1936 ad oggi, e per soddisfare le sempre crescenti richieste che vengone avanzate da più parti, l'Istituto è venuto nella determinazione di procedere alla ristampa dell'elence dei comuni de la Repubblica, pubblicato a seguito del censimente generale della popolazione del 21 aprile 1936 e da qualche anno esaurito. La pubblicazione, debitamente aggiornata di tutte le variazioni territoriali, è divisa in due parti: nella prima, sono clencati i comuni in ordine alfabetico, per provincia, e per ciascun comune sono riportati i dati della, popolazione censita nel 1936 (legale) e della popolazione residente calcolata alia data del 31 dicembre 1947; la seconda parte contiene l'elenco di tutti i comuni della Repubblica in unico ordine generale alfabetico, con l'indicazione, per ciascun comune, della provincia di appartenenza.

PREZZO L. 250